

**Об утверждении формата представляемой в государственную интегрированную информационную систему в сфере контроля за оборотом драгоценных металлов, драгоценных камней и изделий из них на всех этапах этого оборота информации, структуры сведений и признании утратившим силу приказа Министерства финансов Российской Федерации от 9 ноября 2021 г. № 173н**

В соответствии с абзацем девятым пункта 38 Правил функционирования государственной интегрированной информационной системы в сфере контроля за оборотом драгоценных металлов, драгоценных камней и изделий из них на всех этапах этого оборота, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2021 г. № 270 «О некоторых вопросах контроля за оборотом драгоценных металлов, драгоценных камней и изделий из них на всех этапах этого оборота и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый формат представления информации в государственную интегрированную информационную систему в сфере контроля за оборотом драгоценных металлов, драгоценных камней и изделий из них на всех этапах этого оборота информации, структуры сведений.

2. Признать утратившим силу приказ Министерства финансов Российской Федерации от 9 ноября 2021 г. № 173н «Об утверждении формата представляемой в государственную интегрированную информационную систему в сфере контроля за оборотом драгоценных металлов, драгоценных камней и изделий из них на всех этапах этого оборота информации, структуры сведений» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 декабря 2021 г., регистрационный № 66234).

Министр

А.Г. Силуанов

Приложение  
к приказу Министерства финансов  
Российской Федерации  
от «\_\_» \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**Формат представления информации в государственную интегрированную информационную систему в сфере контроля за оборотом драгоценных металлов, драгоценных камней и изделий из них на всех этапах этого оборота, структура сведений**

**1. О количестве драгоценных металлов, отгруженных в продуктах переработки, юридическими лицами, осуществляющими добычу и попутное извлечение драгоценных металлов, а также производство драгоценных металлов**

*1.1. Сведения о продуктах переработки, полученных в результате производства или попутного извлечения драгоценных металлов, в подлежащей отгрузке партии*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий	1	Перечисление (Таблица 7)	О

		реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»			
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Возможные значения: «Минеральное сырье», «Вторичное сырье», «Промежуточный продукт металлургического производства», «Лом, отходы», Технологические потери ДМ»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Возможные значения: «Производство ДМ», «Переработка/Добыча»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий	1	Перечисление (Таблица 9А)	О

		этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»			
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета в соответствии с товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности. Формат dddd dd ddd d, где d – цифра	0..1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник/ залогодержатель/ заказчик	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	УО
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

		физически находится объект учета			
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Масса объекта учета (партии драгоценных металлов), определенная с помощью взвешивания и/или расчетным путем, с учетом влажности материала (далее – масса нетто сухая) Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Проба	Заявленная проба – количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	Н
18.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		

18.1.	Тип металла	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
18.2.	Основной металл	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
18.3.	Химическая масса	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
18.4.	Процентное содержание	Процентное содержание металла в сплаве	0..1		Н
18.5.	Содержание г/т	Содержание ДМ в граммах на тонну	0..1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
19.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		<b>0..*</b>		
19.1.	ИНП родительской партии	Идентификационный номер родительской партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (0,50)	О
19.2.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
19.3.	Общая масса списания из родительской партии	Масса нетто сухая для списания из родительской партии при создании данной партии.	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

		Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>			
19.4.	Количество списания из родительской партии	Количество единиц продукции, списываемых с родительской партии	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
19.5.	<b>Сведения о ДМ, подлежащих списанию</b>		<b>1..*</b>		
19.5.1	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
19.5.2	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
20.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1</b>		
20.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	УО – обязательна для контрактов с переходом права собственности «Контрактная»
20.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – обязательна для контрактов с

		Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>			переходом права собственности «Контрактная»
20.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	УО – обязательна для контрактов с переходом права собственности «Контрактная»
20.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	УО – обязательна для контрактов с переходом права собственности «Контрактная»
20.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

*1.2. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о продуктах переработки, полученных в результате производства или попутного извлечения драгоценных металлов*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений			
1.2.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

*1.3. Сведения о контракте, в рамках которого осуществляется отгрузка продуктов переработки на внутреннем рынке (если сведения о контракте отсутствуют в ГИИС ДМДК)*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
3.	Дата контракта	Дата заключения контракта	1	Дата	О
4.	Тип контракта	Классификационный атрибут, определяющий тип сделки. Допустимые значения: «Договор	1	Перечисление (Таблица 2)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		купли-продажи (на внутреннем рынке)», «Договор на производство по давальческой схеме», «Договор на хранение», «Договор реализации»			
5.	Состояние	Классификационный атрибут, определяющий текущий статус контракта. Допустимые значения: «Действует»	1	Перечисление (Таблица 1)	О
6.	Поставщик	Реквизиты организации-участника, осуществляющей поставку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Получатель	Реквизиты организации-участника, выступающей в роли получателя ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
8.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
9.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
10.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости контракта. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	УО – для купли-продажи

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
11.	Общая стоимость (включая НДС)	Общая стоимость контракта. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
12.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н

#### 1.4. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о контракте

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер	Уникальный учетный номер контракта, присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
1.3.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,5255)	Н

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации контракта	1	Строка (0,*)	О

*1.5. Сведения об отгрузке продуктов переработки сырья, содержащего драгоценные металлы*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Учетный номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	Внутренний номер спецификации	Учетный номер спецификации в регистрационной системе отправителя	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
3.	Дата спецификации	Дата отгрузки ценностей по спецификации	1	Дата	О
4.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус спецификации. Значение: «Черновик»	1	Перечисление (Таблица 3)	О
5.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
6.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
7.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная», «Учетная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
8.	Общая стоимость (включая НДС)	Общая стоимость ценностей, передаваемых по спецификации Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – необязательно для учетной стоимости
9.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости спецификации. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
10.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
11.	<b>Сведения о партиях</b>		<b>1..*</b>		
11.1.	ИНП	Идентификационный номер партии, входящей в спецификацию	1	Строка (16)	О
11.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
11.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		международного обозначения ОКЕИ			
11.4.	Масса	Масса нетто сухая объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
12.	<b>Сведения о грузоперевозчиках</b>		<b>0..*</b>		
12.1.	Грузоперевозчик	Реквизиты организации, осуществляющей перевозку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	УО – не обязательно, если спецификация передается между ТОП
13.	<b>Сведения о подтверждающих документах</b>		<b>0..*</b>		
13.1.	Тип документа	Тип подтверждающего документа	1	Перечисление (Таблица 5)	УО – обязательно при отправке по контракту с переходом права собственности
13.2.	№ документа	Номер подтверждающего документа	0..1	Строка (0,50)	О
13.3.	Наименование	Наименование подтверждающего документа	1	Строка (0,250)	Н
13.4.	Дата документа	Дата выдачи подтверждающего документа	1	Дата	О
13.5.	Дата окончания действия	Дата окончания действия подтверждающего документа	0..1	Дата	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
13.6.	Скан-копия	Скан-копия подтверждающего документа	0..1	Двоичные данные	Н

*1.6. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений об отгрузке продуктов переработки*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внутренний номер спецификации	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
1.3.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внутренний номер	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации спецификации	1	Строка (0,50)	О

1.7. Уточненные сведения о продуктах переработки, полученных в результате производства или попутного извлечения драгоценных металлов, в отгруженной партии

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
21.	ИНП	Идентификационный номер партии, зарегистрированной в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
22.	Наименование партии	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	Н
23.	Описание партии	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
24.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	Н
25.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
26.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>0..1</b>		
26.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная», «Учетная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
26.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
26.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О



26.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
26.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

*1.8. Уведомление о принятии или отказе в принятии уточненных сведений о продуктах переработки, полученных в результате производства или попутного извлечения драгоценных металлов*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
3.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
3.1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
4.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
4.1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
4.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

*1.9. О поступлении сырья, содержащего драгоценные металлы организациям, имеющим право осуществлять аффинаж драгоценных металлов*

*Запрос перечня партий ДМДК, входящих в спецификацию*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	Н
2.	Дата начала	Начальная дата временного интервала, в который входит дата регистрации запрашиваемой спецификации	1	Дата	Н
3.	Дата окончания	Конечная дата временного интервала, в который входит дата регистрации запрашиваемой спецификации	1	Дата	Н

*1.10. Сведения о партиях ДМДК, входящих в спецификацию (ответное сообщение на запрос перечня партий ДМДК, входящих в спецификацию)*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	Учетный номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	Н
3.	Внутренний номер спецификации	Учетный номер спецификации в регистрационной системе отправителя	1	Строка (0,50)	Н
4.	Дата спецификации	Дата отгрузки ценностей по спецификации	1	Дата	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
5.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус спецификации. Значение: «Принята получателем»	1	Перечисление (Таблица 3)	О
6.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
8.	<b>Сведения о партиях</b>		<b>1..*</b>		
8.1.	ИНП	Идентификационный номер партии, входящей в спецификацию	1	Строка (0,50)	О
8.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
8.3.	Масса	Лигатурная масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
8.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О

*1.11. Запрос полных сведений о партии по идентификационному номеру партии (ИНП)*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О

## 1.12. Сведения о партии драгоценных металлов (ответное сообщение на запрос полных сведений о партии по ИНП)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета.	1	Перечисление (Таблица 10)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: «Зарегистрирована»			
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета в соответствии с товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности. Формат dddd dd ddd d, где d – цифра	0..1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе или реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ			
16.	Масса	Лигатурная масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Код самородка	Код самородка ДМ в соответствии с СТО 45866412–12–2014	1	Строка (0,50)	УО – для самородков
18.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
18.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
18.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
18.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
18.4.	Процентное содержание	Процентное содержание металла в сплаве	0..1		Н
18.5.	Содержание г/т	Содержание ДМ в граммах на тонну	0..1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
19.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
19.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
19.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
19.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
19.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
19.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

**2. О реализации (отгрузке) аффинированных драгоценных металлов во всех видах, включая стандартные и мерные слитки, продукции, произведенной из аффинированных драгоценных металлов, отходов и полупродуктов, содержащих драгоценные металлы организациями, имеющими право осуществлять аффинаж драгоценных металлов**

*2.1. Сведения о передаче сырья драгоценных металлов в аффинажное производство*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1	<b>Сведения о партиях</b>		1..*		
1.1	ИНП	Идентификационный номер партии сырья, переданной в аффинажное производство	1	Строка (16)	О

*2.2. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о передаче сырья драгоценных металлов в аффинажное производство*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Результат	Код результата выполнения операции в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках выполнения операции</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	ИНП	Идентификационный номер партии, при передаче которой в производство произошла ошибка	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при передаче партии в производство	1	Строка (0,*)	О



## 2.3. Сведения об изготовлении стандартных и мерных слитков

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	УИН	Уникальный идентификационный номер слитка в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	УО – обязательно при пакетной регистрации
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Перечисление (Таблица 20)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Стандартные слитки», «Мерные слитки»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Производство ДМ»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором	1	Перечисление (Таблица 9А)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»			
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета в соответствии с товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности. Формат dddd dd ddd d, где d – цифра	0..1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
14.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
15.	Масса	Лигатурная масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
16.	Марка драгоценного металла	Марка металла в соответствии с ГОСТ 28058-2015, ГОСТ 28595-2015, ГОСТ 31290-2018, ГОСТ 31291-2018	1	Строка (0,100)	О
17.	Год выпуска	Год выпуска слитка	1	Целое число (0-3*10 <sup>4</sup> )	О
18.	Номер слитка	Номер, нанесенный на слиток ДМ	1	Строка (50)	О
19.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О
20.	Код самородка	Код самородка ДМ в соответствии с СТО 45866412–12–2014	1	Строка (0,50)	УО – для самородков
21.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		0..*		
21.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
21.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
21.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
21.4.	Процентное содержание	Процентное содержание металла в сплаве	0..1	Целое число (0-10 <sup>2</sup> )	Н
21.5.	Содержание г/т	Содержание ДМ в граммах на тонну	0..1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
22.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
22.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
22.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте * 10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
22.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
22.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
22.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость.	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>			
23.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		0..*		
23.1.	ИНП родительской партии	Идентификационный номер родительской партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (0,50)	О
23.2.	Лигатурная масса списания из родительской партии	Лигатурная масса для списания из родительской партии при создании данной партии. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
23.3.	Количество списания из родительской партии	Количество единиц продукции для списания из родительской партии на создание данной партии продукции	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
23.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
23.5.	<b>Сведения о ДМ, подлежащих списанию</b>		1..*		
23.5.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
23.5.2.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

2.4. Сведения об изготовлении продукции из аффинированного металла (кроме стандартных и мерных слитков) и полупродуктах, содержащих драгоценные металлы

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	УО – обязательно при пакетной регистрации
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Продукция из ДМ (порошки, гранулы и пр.)», «Промежуточный	1	Перечисление (Таблица 8)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		продукт металлургического производства», «Лом, отходы»			
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Производство ДМ»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета в соответствии с товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности. Формат dddd dd ddd d, где d – цифра	0..1	Строка (13)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Лигатурная масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О
18.	Код самородка	Код самородка ДМ в соответствии с СТО 45866412-12-2014	1	Строка (0,50)	УО – для самородков
19.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		0..*		



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
19.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
19.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
19.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
19.4.	Процентное содержание	Процентное содержание металла в сплаве	0..1	Целое число (0-10 <sup>2</sup> )	Н
19.5.	Содержание г/т	Содержание ДМ в граммах на тонну	0..1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
20.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
20.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	УО - необязательно для учетной стоимости
20.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
20.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
20.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
20.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
21.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		0..*		
21.1.	ИНП родительской партии	Идентификационный номер партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (0,50)	О
21.2.	Лигатурная масса списания из родительской партии	Лигатурная масса для списания из родительской партии при создании данной партии. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
21.3.	Количество списания из родительской партии	Количество единиц продукции для списания из родительской партии на создание данной партии продукции	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
21.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
21.5.	<b>Сведения о ДМ, подлежащих списанию</b>		1..*		
21.5.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	Вид ДМ

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
21.5.2.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Масса ХЧМ

### 2.5. Сведения о потерях аффинажного производства

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	УО – обязательно при пакетной регистрации
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Технологические потери ДМ»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в	1	Перечисление (Таблица 9)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Производство ДМ»			
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Допустимые значения: «В обработке»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Допустимые значения: «Списана»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета в соответствии с товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности. Формат dddd dd ddd d, где d – цифра	0..1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Масса	Лигатурная масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
16.	Единица измерений (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
17.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		0..*		
17.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
17.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
17.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
18.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
18.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Значение: «Учетная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
18.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
18.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
18.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
18.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
19.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		0..*		
19.1.	ИНП родительской партии	Идентификационный номер родительской партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (0,50)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
19.2.	Лигатурная масса списания из родительской партии	Лигатурная масса для списания из родительской партии при создании данной партии. Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
19.3.	Количество списания из родительской партии	Количество единиц продукции для списания из родительской партии на создание данной партии продукции	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
19.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
19.5.	<b>Сведения о ДМ, подлежащих списанию</b>		<b>1..*</b>		
19.5.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
19.5.2.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

### 2.6. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	O
1.2.	ИНП/УИН	Индивидуальный номер партии/Уникальный идентификационный номер (для слитков), присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	O
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	O
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	O



2.7. Сведения о контракте, в рамках которого осуществляется отгрузка готовой продукции (если сведения о контракте отсутствуют в ГИИС ДМДК)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.	Внешний номер Контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
3.	Дата контракта	Дата заключения контракта	1	Дата	О
4.	Тип контракта	Классификационный атрибут, определяющий тип сделки. Допустимые значения: «Договор купли-продажи (на внутреннем рынке)», «Договор на производство по давальческой схеме», «Договор на хранение», «Договор на реализацию», «Договор банковского счета»	1	Перечисление (Таблица 2)	О
5.	Состояние	Классификационный атрибут, определяющий текущий статус контракта. Допустимые значения: «Действует»	1	Перечисление (Таблица 1)	О
6.	Поставщик	Реквизиты организации-участника, осуществляющей поставку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
7.	Получатель	Реквизиты организации-участника, выступающей в роли получателя ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
8.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
9.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
10.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости контракта. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	УО – для купли-продажи
11.	Общая стоимость (включая НДС)	Общая стоимость контракта. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
12.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н

### 2.8. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о контракте

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.1.	Учетный номер контракта	Уникальный учетный номер контракта присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
1.3.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Внешний номер Контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации контракта	1	Строка (0,*)	О

### 2.9. Сведения об отгрузке готовой продукции

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Внутренний номер спецификации	Учетный номер спецификации в регистрационной системе отправителя	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.	Дата спецификации	Дата отгрузки ценностей по спецификации	1	Дата	О
3.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус спецификации. Значение: «Черновик»	1	Перечисление (Таблица 3)	О
4.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
5.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
6.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная», «Учетная»	1	Сложный тип (Таблица 4)	О
7.	Общая стоимость (включая НДС)	Общая стоимость ценностей, передаваемых по спецификации Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – необязательно для учетной стоимости
8.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости спецификации. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
9.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
10.	<b>Сведения о партиях</b>		1..*		
10.1.	ИНП/УИН	Идентификационный номер партии/Уникальный идентификационный номер (для партии слитков), входящей в спецификацию	1	Строка (16)	О
10.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
10.3.	Лигатурная масса	Лигатурная масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
10.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
11.	<b>Сведения о собственниках</b>		1..*		
11.1.	Идентификатор контракта	Учетный номер контракта в ГИИС ДМДК, в рамках которого осуществляется отгрузка ДМ	1	Строка (0,50)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
11.2.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
11.3.	Лигатурная масса	Лигатурная масса ДМ, принадлежащая собственнику. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
11.4.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ, принадлежащая собственнику. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
12.	<b>Сведения о грузоперевозчиках</b>		<b>0..*</b>		
12.1.	Грузоперевозчик	Реквизиты организации, осуществляющей перевозку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	<b>Сведения о подтверждающих документах</b>		<b>0..*</b>		
13.1.	Тип документа	Тип подтверждающего документа	1	Перечисление (Таблица 5)	УО – обязательно при отправке по контракту с переходом права собственности
13.2.	№ документа	Номер подтверждающего документа	0..1	Строка (0,50)	О
13.3.	Наименование	Наименование подтверждающего документа	1	Строка (0,250)	Н
13.4.	Дата документа	Дата выдачи подтверждающего документа	1	Дата	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
13.5.	Дата окончания действия	Дата окончания действия подтверждающего документа	0..1	Дата	Н
13.6.	Скан-копия	Скан-копия подтверждающего документа	0..1	Двоичные данные	Н

2.10. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений об отгрузке готовой продукции

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внутренний номер спецификации	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
1.3.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внутренний номер	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации спецификации	1	Строка (0,50)	О

## 2.11. Уточненные сведения об отгруженной готовой продукции

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
27.	ИНП	Идентификационный номер партии, зарегистрированной в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
28.	Наименование партии	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	Н
29.	Описание партии	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
30.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	Н
31.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
32.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>0..1</b>		
32.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная», «Учетная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
32.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
32.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с	1	Строка (3)	О



		общероссийским классификатором валют (ОКВ)			
32.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
32.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте * 10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

2.12. Уведомление о принятии или отказе в принятии уточненных сведений о готовой продукции

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
3.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
3.1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
3.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

**3. Сведения об обороте (продажах) аффинированных драгоценных металлов во всех видах, включая стандартные и мерные слитки, продукции, произведенной из аффинированных драгоценных металлов, отходов и полупродуктов, содержащих драгоценные металлы, организациями-участниками оборота драгоценных металлов**

*3.1. Сведения о контракте, в рамках которого осуществляется отгрузка ДМ (если сведения о контракте отсутствуют в ГИИС ДМДК)*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
3.	Дата контракта	Дата заключения контракта	1	Дата	О
4.	Тип контракта	Классификационный атрибут, определяющий тип сделки. Допустимые значения: «Договор купли-продажи (на внутреннем рынке)»	1	Перечисление (Таблица 2)	О
5.	Состояние	Классификационный атрибут, определяющий текущий статус контракта. Допустимые значения: «Действует»	1	Перечисление (Таблица 1)	О
6.	Поставщик	Реквизиты организации-участника, осуществляющей поставку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
7.	Получатель	Реквизиты организации-участника, выступающей в роли получателя ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
8.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
9.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
10.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости контракта. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	УО – для купли-продажи
11.	Общая стоимость (включая НДС)	Общая стоимость контракта. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
12.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н

### 3.2. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о контракте

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Сведения об успешной регистрации		0..*		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.1.	Учетный номер	Уникальный учетный номер контракта присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
1.3.	Внешний номер контракта покупателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Внешний номер контракта покупателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации контракта	1	Строка (0,*)	О

### 3.3. Сведения о комплектации партий драгоценных металлов

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Для слитков ДМ – Перечисление (Таблица 20); для остальных видов партий – Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Слитки стандартные», «Слитки мерные», «Продукция из ДМ (гранулы, полосы, порошки и пр.)», «Промежуточный продукт металлургического производства», «Лом, отходы»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета.	1	Перечисление (Таблица 9)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: «Оборот на территории РФ»			
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка 12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета в соответствии с товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности. Формат dddd dd ddd d, где d – цифра	0..1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе или реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Лигатурная масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Марка драгоценного металла	Марка металла в соответствии с ГОСТ 28058-2015, ГОСТ 28595-2015, ГОСТ 31290-2018, ГОСТ 31291-2018	1	Строка (0,100)	УО – для стандартных и мерных слитков
18.	Год выпуска	Год выпуска слитка	1	Целое число (0-3*10 <sup>4</sup> )	УО – для стандартных и мерных слитков

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
19.	Номер слитка	Номер, нанесенный на слиток ДМ	1	Строка (50)	УО – для стандартных и мерных слитков
20.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	УО – для стандартных и мерных слитков, Продукции из ДМ
21.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
21.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
21.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
21.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
22.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
22.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
22.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>			
22.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
22.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
22.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
23.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		<b>1..*</b>		
23.1.	ИНП родительской партии	ИНП родительской партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (16)	О
23.2.	Количество	Количество единиц продукции из родительской партии, взятых для создания данной партии	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
23.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		международного обозначения ОКЕИ			
23.4.	Лигатурная масса списания из родительской партии	Лигатурная масса для списания из родительской партии при создании данной партии. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
23.5.	<b>Сведения о ДМ, подлежащих списанию</b>		<b>1..*</b>		
23.5.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
23.5.2.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

#### 3.4. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о комплектации

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному на предыдущем шаге	1	Строка (0,50)	О
1.2.	ИНП/УИН	Индивидуальный номер партии/уникальный идентификационный номер в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному на предыдущем шаге	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

3.5. Сведения о спецификации, в рамках которой осуществляется отгрузка ДМ

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Внутренний номер спецификации	Учетный номер спецификации в регистрационной системе отправителя	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
2.	Дата спецификации	Дата отгрузки ценностей по спецификации	1	Дата	О
3.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус спецификации. Значение: «Черновик»	1	Перечисление (Таблица 3)	О
4.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
5.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
6.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
7.	Общая стоимость (включая НДС)	Общая стоимость ценностей, передаваемых по спецификации Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup> .	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
8.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости спецификации. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
9.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
10.	<b>Сведения о партиях</b>		1..*		
10.1.	ИНП/УИН	Индивидуальный номер партии/уникальный идентификационный номер, входящий в спецификацию	1	Строка (16)	О
10.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
10.3.	Лигатурная масса	Лигатурная масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
10.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
11.	<b>Сведения о грузоперевозчиках</b>		<b>0..*</b>		
11.1.	Грузоперевозчик	Реквизиты организации, осуществляющей перевозку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	<b>Сведения о подтверждающих документах</b>		<b>0..*</b>		
12.1.	Тип документа	Тип подтверждающего документа	1	Перечисление (Таблица 5)	О
12.2.	№ документа	Номер подтверждающего документа	0..1	Строка (0,50)	О
12.3.	Наименование	Наименование подтверждающего документа	1	Строка (0,250)	Н
12.4.	Дата документа	Дата выдачи подтверждающего документа	1	Дата	О
12.5.	Дата окончания действия	Дата окончания действия подтверждающего документа	0..1	Дата	Н
12.6.	Скан-копия	Скан-копия подтверждающего документа	0..1	Двоичные данные	Н

## 3.6. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений об отгрузке ДМ

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внутренний номер спецификации	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
1.3.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внутренний номер спецификации	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации спецификации	1	Строка (0,50)	О

## 3.7. Уточненные сведения об отгруженных драгоценных металлах

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП/УИН	Идентификационный номер партии/Уникальный идентификационный номер,	1	Строка (16)	О

		зарегистрированный в ГИИС ДМДК			
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	Н
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	Н
5.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
6.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>0..1</b>		
6.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
6.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
6.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
6.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О

6.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
------	-----------	---	---	--	---------------------

3.8. Уведомление о принятии или отказе в принятии уточненных сведений о готовой продукции

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
4.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
4.1.	ИНП/УИН	Идентификационный номер партии/Уникальный идентификационный номер в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
5.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
5.1.	ИНП/УИН	Идентификационный номер партии/Уникальный идентификационный номер в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
5.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

3.9. Запрос перечня партий драгоценных металлов, входящих в спецификацию

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	Н



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.	Дата начала	Начальная дата временного интервала, в который входит дата регистрации запрашиваемой спецификации	1	Дата	Н
3.	Дата окончания	Конечная дата временного интервала, в который входит дата регистрации запрашиваемой спецификации	1	Дата	Н

*3.10. Сведения о партиях ДМ, входящих в спецификацию (ответное сообщение на запрос перечня партий ДМ, входящих в спецификацию)*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	Учетный номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	Н
3.	Внутренний номер спецификации	Учетный номер спецификации в регистрационной системе отправителя	1	Строка (0,50)	Н
4.	Дата спецификации	Дата отгрузки ценностей по спецификации	1	Дата	О
5.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус спецификации. Значение: «Принята получателем»	1	Перечисление (Таблица 3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
6.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
8.	<b>Сведения о партиях</b>		<b>1..*</b>		
8.1.	УИН/ИНП	Уникальный идентификационный номер/Идентификационный номер партии, входящей в спецификацию	1	Строка (0,50)	О
8.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
8.3.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
8.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
9.	<b>Сведения о грузоперевозчиках</b>		<b>0..*</b>		
9.1.	Грузоперевозчик	Реквизиты организации, осуществляющей перевозку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

## 3.11. Запрос полных сведений о партии по ИНП и УИН

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП/УИН	Индивидуальный номер партии/Уникальный идентификационный номер в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О

## 3.12. Сведения о партии драгоценных металлов (ответное сообщение на запрос полных сведений о партии по УИН/ ИНП)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП/УИН	Индивидуальный номер партии/Уникальный идентификационный номер в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Для слитков ДМ - Перечисление (Таблица 20); для остальных видов партий - Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и	1	Перечисление (Таблица 8)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Слитки стандартные», «Слитки мерные», «Продукция из ДМ (гранулы, полосы, порошки и пр.)», «Промежуточный продукт металлургического производства», «Лом, отходы»			
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка (12)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета в соответствии с товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности. Формат dddd dd ddd d, где d – цифра	0..1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе или реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
16.	Масса	Лигатурная масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Марка драгоценного металла	Марка металла в соответствии с ГОСТ 28058-2015, ГОСТ 28595-2015, ГОСТ 31290-2018, ГОСТ 31291-2018	1	Строка (0,100)	УО – для стандартных и мерных слитков
18.	Год выпуска	Год выпуска слитка	1	Целое число (0-3*10 <sup>4</sup> )	УО – для стандартных и мерных слитков
19.	Номер слитка	Номер, нанесенный на слиток ДМ	1	Строка (50)	УО – для стандартных и мерных слитков
20.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	УО – для стандартных и мерных слитков, Продукции из ДМ
21.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
21.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Сложный тип (Таблица 12)	О
21.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
21.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
22.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
22.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
22.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
22.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
22.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
22.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

**4. О поступлении драгоценных металлов и драгоценных камней юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими производство и (или) ремонт ювелирных изделий из драгоценных металлов и драгоценных камней** **прос перечня партий ДМДК, входящих в спецификацию**

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	Н
2.	Дата начала	Начальная дата временного интервала, в который входит дата регистрации запрашиваемой спецификации	1	Дата	Н
3.	Дата окончания	Конечная дата временного интервала, в который входит дата регистрации запрашиваемой спецификации	1	Дата	Н

*4.1. Сведения о партиях ДМДК, входящих в спецификацию (ответное сообщение на запрос перечня партий ДМДК, входящих в спецификацию)*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	Учетный номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	Н
3.	Внутренний номер	Учетный номер спецификации в регистрационной системе отправителя	1	Строка (0,50)	Н
4.	Дата спецификации	Дата отгрузки ценностей по спецификации	1	Дата	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
5.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус спецификации. Значение: «Принята получателем»	1	Перечисление (Таблица 3)	О
6.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
8.	<b>Сведения о партиях</b>		<b>1..*</b>		
8.1.	УИН/ИНП	Уникальный идентификационный номер, идентификационный номер партии, входящей в спецификацию	1	Строка (0,50)	О
8.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
8.3.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
8.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
9.	<b>Сведения о грузоперевозчиках</b>		<b>0..*</b>		
9.1.	Грузоперевозчик	Реквизиты организации, осуществляющей перевозку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

4.2. *Запрос полных сведений о партии по ИНП и УИН*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	УИН/ ИНП	Уникальный идентификационный номер, идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О

4.3. *Сведения о партии драгоценных металлов (ответное сообщение на запрос полных сведений о партии по УИН/ ИНП)*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	УИН/ИНП	Уникальный идентификационный номер, идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Для слитков ДМ - Перечисление (Таблица 20); для остальных видов партий - Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Слитки стандартные», «Слитки мерные», «Продукция из ДМ (гранулы, полосы, порошки и пр.)»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета в соответствии с товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности. Формат dddd dd ddd d, где d – цифра	0..1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе или реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		международного обозначения ОКЕИ			
16.	Масса	Лигатурная масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Марка драгоценного металла	Марка металла в соответствии с ГОСТ 28058-2015, ГОСТ 28595-90, ГОСТ 12341-81, ГОСТ 12340-81	1	Строка (0,100)	УО – для стандартных и мерных слитков
18.	Год выпуска	Год выпуска стандартного/мерного слитка	1	Целое число (0-3*10 <sup>4</sup> )	УО – для стандартных и мерных слитков
19.	Номер слитка	Номер, нанесенный на слиток ДМ	1	Строка (50)	УО – для стандартных и мерных слитков
20.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	УО – для стандартных и мерных слитков, Продукции из ДМ
21.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
21.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
21.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
21.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
22.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>0..*</b>		
22.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
22.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
22.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
22.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
22.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

4.4. Сведения о партии драгоценных камней (ответное сообщение на запрос полных сведений о партии по УИН/ ИНП)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП	Индивидуальный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Необработанные драгоценные камни», «Обработанные драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета в соответствии с товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности. Формат dddd dd ddd d, где d – цифра	0..1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе или реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный типа (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный типа (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный типа (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
18.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	О
19.	Наименование бокса	Наименование бокса/укрупненной позиции ведомости комплектации	1	Строка (0,50)	Н
20.	Номер камня	Идентификационный номер алмаза	1	Строка (0,50)	УО – для алмазов массой 10,8 карат и более, если применимо
21.	Номер описи	Номер описи, в которую входит партия ДК	1	Строка (0,50)	Н
22.	Дата описи	Дата формирования описи	1	Дата	Н
23.	Номер поставки	Номер поставки, в которую входит партия ДК	1	Строка (0,50)	Н
24.	Дата поставки	Дата осуществления поставки	1	Дата	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
25.	Номер документа о выполнении сортировки	Номер документа о выполненных работах по сортировке (например, акта выполненных работ)	1	Строка (0,50)	Н
26.	Дата документа о выполнении сортировке	Дата составления документа о выполненных работах (например, акта выполненных работ)	1	Дата	Н
27.	Номер акта госконтроля	Номер акта государственного контроля сортировки	1	Строка (0,50)	Н
28.	Дата акта госконтроля	Дата составления акта государственного контроля	1	Дата	Н
29.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>0..*</b>		
29.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная», «Прейскурантная», «Лимитная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
29.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте * 10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
29.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
29.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
29.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

**5. О ювелирных и других изделиях из драгоценных металлов и (или) драгоценных камней, представляемых на опробование, анализ и клеймение государственным пробирным клеймом**

*5.1. Сведения о передаче драгоценных металлов в производство для изготовления изделий из ДМДК*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения о партиях</b>		1..*		
2.	УИН/ИНП	Уникальный идентификационный номер, идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК, использованной для производства изделий	1	Строка (16)	О

*5.2. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о передаче драгоценных металлов в ювелирное производство*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Результат	Код результата выполнения операции в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках выполнения операции</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	УИН/ИНП	Уникальный идентификационный номер, идентификационный номер партии, при передаче которой в производство произошла ошибка	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при передаче партии в производство	1	Строка (0,*)	О

## 5.3. Сведения об изготовленных заготовках изделий, предназначенных для предоставления на опробование и клеймение

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Партии изделий из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Значение: «Заготовки изделий», «Часы», «Предметы религиозного назначения», «Предметы бытового назначения»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Изготовление изделий», «Ввоз на территорию РФ», «Ломбард», «Комиссионная	1	Перечисление (Таблица 9А)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		торговля», «Оборот на территории РФ», «Ремонт изделий из ДМДК»			
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	УО – для ввезенных заготовок/изделий
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе или реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Марка сплава	Название марки сплава в соответствии с ГОСТ 30649-99	1	Строка (0,50)	Н
15.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
16.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
17.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
18.	Проба заявленная	Заявленное количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О
19.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
19.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
19.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
19.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
20.	<b>Сведения о вставках ДК</b>		<b>0..*</b>		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
20.1.	Вид	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного камня	1	Перечисление	О
20.2.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	Н
20.3.	Форма	Классификационный код формы ДК	1	Перечисление	О
20.4.	Качество (Сорт)	Классификационный код качества ДК	1	Перечисление	О
20.5.	Цвет	Классификационный код цвета ДК	1	Перечисление	О
20.6.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
20.7.	Масса	Масса ДК с указанными характеристиками. Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
20.8.	Количество	Количество ДК с указанными характеристиками	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
21.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
21.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета.	1	Перечисление (Таблица 4)	Н



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Допустимые значения: «Учетная»			
21.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если указан реквизит «Тип стоимости»
21.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	УО – если указан реквизит «Тип стоимости»
21.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	УО – если указан реквизит «Тип стоимости»
21.5.	Сумма НДС	Сумма налога НДС. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

*5.4. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений об изготовленных заготовках изделий, предназначенных для передачи на опробование и клеймение*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.2.	ИНП	Индивидуальный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

5.5. *Сведения о передаче зарегистрированных партий заготовок изделий на опробование и клеймение (квитанция)*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер квитанции, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	УО – заполняется в случае отправки нескольких квитанций в одном пакете
2.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
3.	Грузополучатель	Реквизиты территориального органа ФПП, в адрес которого отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
4.	Код участка ТО ФПП	Код участка территориального органа ФПП, в которое	1	Строка (6)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		передаются ценности на опробование и клеймение			
5.	Срочность	Признак срочности выполнения работ по опробованию и клеймению	1	Логическое значение	О
6.	Срок выполнения работ	Срок выполнения работ по опробованию и клеймению в днях	1	Целое число (0-2)	Н
7.	Дата сдачи ценностей	Предполагаемая дата сдачи ценностей в ФПП	1	Дата	О
8.	<b>Сведения о партиях</b>		1..*		
8.1.	ИНП	Индивидуальный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
8.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
8.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
8.4.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
8.5.	<b>Условия работ по партии</b>				
8.5.1.	Разрешение маркировки	Признак разрешения на физическую маркировку изделий	1	Логическое значение	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
8.5.2.	Ярлыки	Признак наличия ярлыков для изделий, передаваемых на опробование и клеймение	1	Логическое значение	О
8.5.3.	Индивидуальная упаковка	Признак наличия упаковок для изделий, передаваемых на опробование и клеймение			
8.5.4.	Вставки из камней	Признак наличия вставок из камней в изделиях, передаваемых на опробование и клеймение	1	Логическое значение	О
8.5.5.	Совмещенное клеймо	Признак необходимости клеймения изделий совмещенным инструментом	1	Логическое значение	О
8.5.6.	Детали из других сплавов	Признак наличия деталей из других сплавов	1	Логическое значение	О
8.5.7.	Разрешение хим.анализа	Признак разрешения на химический анализ	1	Логическое значение	О
8.5.8.	Тип изделия	Классификационный атрибут, отражающий тип изделия, необходимый для расчета пошлины за выполнение пробирных работ. Допустимые значения: «Цепи», «Браслеты», «Кольца», «Серьги», «Подвески», «Часы», «Посуда», «Остальное»	1	Перечисление	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
8.5.9.	Разрешение опробования	Признак разрешения на опробование изделий	1	Логическое значение	О
8.5.10.	Разрешение клеймения	Признак разрешения на клеймение изделий	1	Логическое значение	О
8.5.11.	Разрешение клеймения совмещенным инструментом	Признак на разрешение клеймения изделий совмещенным инструментом	1	Логическое значение	О
8.5.12.	Описание состава сплава	Описание состава сплава	1	Строка (100)	Н

5.6. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о передаче заготовок изделий на опробование и клеймение

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер	Уникальный учетный номер квитанции, присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Индекс	Порядковый номер квитанции, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер квитанции, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

**6. О получении заклеяемых ювелирных и других изделий из драгоценных металлов и драгоценных камней от Федеральной пробирной палаты**

*6.1. Запрос перечня партий заготовок изделий, возвращенных с клеймения*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Номер квитанции	Уникальный номер квитанции в ГИИС ДМДК. Указывается при получении изделий из ДМДК после опробования и клеймения	1	Строка (0,50)	Н

*6.2. Сведения о партиях заготовок изделий, возвращенных с клеймения (ответное сообщение на запрос перечня партий заготовок изделий, возвращенных с клеймения)*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения о партиях</b>		1..*		
1.1.	ИНП	Индивидуальный номер партии, входящей в квитанцию	1	Строка (16)	О
1.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
1.3.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
1.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О

## 6.3. Запрос полных сведений о партии по ИНП

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП	ИНП в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О

## 6.4. Сведения о партии заготовок изделий, возвращенных с клеймения, включая присвоенные УИН (ответное сообщение на запрос полных сведений о партии по ИНП)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП	Индивидуальный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета в системе	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Допустимые значения: «Партия изделий из ДМДК», «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Маркированные заготовки изделий», «Заготовки изделий», «Лом, отходы» (для партий ДМ), «Часы», «предметы религиозного	1	Перечисление (Таблица 8)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		назначения», «Предметы бытового назначения»			
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Изготовление изделий», «Ввоз на территорию РФ», «Ломбард», «Комиссионная торговля», «Оборот на территории РФ», «Ремонт изделий из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	УО – для ввезенных заготовок/изделий
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая	1	Сложный тип (Таблица 26)	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		зарегистрировала объект учета в системе или реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета			
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Проба заявленная	Заявленное количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
18.	Проба подтвержденная	Подтвержденное количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О
19.	Марка сплава	Название марки сплава в соответствии с ГОСТ 30649-99	1	Строка (0,50)	Н
20.	Присвоенные УИН	Уникальные идентификационные номера, присвоенные маркированным изделиям в партии	0..*	Строка (16)	УО
21.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		0..*		
21.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление	О
21.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
21.3.	Химическая масса	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
22.	<b>Сведения о вставках ДК</b>		0..*		
22.1.	Вид	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
22.2.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	Н
22.3.	Форма	Классификационный код формы ДК	1	Перечисление	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
22.4.	Качество (Сорт)	Классификационный код качества ДК	1	Перечисление	О
22.5.	Цвет	Классификационный код цвета ДК	1	Перечисление	О
22.6.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
22.7.	Масса	Масса ДК с указанными характеристиками. Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
22.8.	Количество	Количество ДК с указанными характеристиками	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О

**7. Об отгрузке (реализации) готовой продукции юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими производство и (или) ремонт ювелирных изделий из драгоценных металлов и драгоценных камней**

*7.1. Сведения об изготовленных ювелирных и других изделиях из ДМДК*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	УИН	Уникальный идентификационный номер изделия в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета в системе	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Изделие из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Ювелирное изделие», «Часы», «Предметы религиозного назначения», «Предметы бытового назначения»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета.	1	Перечисление (Таблица 9)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: «Оборот на территории РФ», «Изготовление изделий»			
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета. Значение: 1	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Размер	Размер/длина изделия	1	Перечисление (Таблица 18)	Н
18.	Тип изделия	Классификационный атрибут, отражающий тип изделия. Допустимые значения: «Цепи», «Браслеты», «Кольца», «Серьги», «Подвески», «Часы», «Посуда», «Остальное»	1	Перечисление	Н
19.	Артикул	Обозначение разновидности товара в кодировке производителя	1	Строка (0,50)	Н
20.	Торговая марка (бренд)	Индивидуализированное обозначение производителя	1	Строка (0,50)	Н
21.	Изображения изделия	Графические изображения изделия	1..5	Сложный тип (Таблица 33)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
22.	Проба подтвержденная	Подтвержденное количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О
23.	Марка сплава	Название марки сплава в соответствии с ГОСТ 30649-99	1	Строка (0,50)	Н
24.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
24.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
24.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
24.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
25.	<b>Сведения о вставках ДК</b>		<b>0..*</b>		
25.1.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
25.2.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	Н
25.3.	Форма	Классификационный код формы ДК	1	Перечисление	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
25.4.	Качество (Сорт)	Классификационный код качества ДК	1	Перечисление	О
25.5.	Цвет	Классификационный код цвета ДК	1	Перечисление	О
25.6.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
25.7.	Масса	Масса ДК с указанными характеристиками. Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
25.8.	Количество	Количество ДК с указанными характеристиками	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
25	<b>Сведения о вставках из недорогих материалов</b>		<b>0..*</b>		
25.1	Количество	Количество недорогих камней	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	Н
25.2	Масса	Масса вставок из недорогих материалов Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
27.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
27.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	УО – необязательно для учетной стоимости
27.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
27.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
27.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление	О
27.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
28.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		1..*		
28.1.	ИНП родительской партии	Идентификационный номер партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (0,50)	О
28.2.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ			
28.3.	Лигатурная масса списания из родительской партии	Лигатурная масса для списания из родительской партии при создании данной партии. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
28.4.	Количество списания родительской партии	Количество единиц продукции для списания из родительской партии сырья на создание партии Значение: 1	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
28.5.	<b>Сведения о ДМ, подлежащих списанию</b>		<b>1..*</b>		
28.6.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	Вид ДМ
28.7.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Масса ХЧМ

7.2. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений об изготовленных ювелирных изделиях

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	УИН	Уникальный идентификационный номер в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	УИН	Уникальный идентификационный номер в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

7.3. Сведения о контракте, в рамках которого осуществляется отгрузка готовой продукции (если сведения о контракте отсутствуют в ГИИС ДМДК)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,5255)	Н
3.	Дата контракта	Дата заключения контракта	1	Дата	О
4.	Тип контракта	Классификационный атрибут, определяющий тип сделки. Допустимые значения: «Договор купли-продажи (на внутреннем рынке)», «Договор на реализацию»	1	Перечисление (Таблица 2)	О
5.	Состояние	Классификационный атрибут, определяющий текущий статус контракта. Допустимые значения: «Действует»	1	Перечисление (Таблица 1)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
6.	Поставщик	Реквизиты организации-участника, осуществляющей поставку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Получатель	Реквизиты организации-участника, выступающей в роли получателя ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
8.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
9.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
10.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости контракта. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	УО – для купли-продажи
11.	Общая стоимость (включая НДС)	Общая стоимость контракта. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
12.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н

## 7.4. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о контракте

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер	Уникальный учетный номер контракта присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
1.3.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации контракта	1	Строка (0,*)	О

## 7.5. Сведения об отгрузке ювелирных изделий

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Учетный номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.	Внутренний номер	Учетный номер спецификации в регистрационной системе отправителя	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
3.	Дата спецификации	Дата отгрузки ценностей по спецификации	1	Дата	О
4.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус спецификации. Значение: «Черновик»	1	Перечисление (Таблица 3)	О
5.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
6.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная», «Учетная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
8.	Общая стоимость (включая НДС)	Общая стоимость ценностей, передаваемых по спецификации Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – необязательно для учетной стоимости
9.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости спецификации. Буквенный код валюты в соответствии с	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		общероссийским классификатором валют (ОКВ)			
10.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
11.	<b>Сведения о партиях</b>		1..*		
11.1.	УИН	Уникальный идентификационный номер изделия в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
11.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета Значение: 1	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
11.3.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
11.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
12.	<b>Сведения о грузоперевозчиках</b>		0..*		
12.1.	Грузоперевозчик	Реквизиты организации, осуществляющей перевозку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	<b>Сведения о подтверждающих документах</b>		0..*		УО – для купли-продажи
13.1.	Тип документа	Тип подтверждающего документа	1	Перечисление	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
				(Таблица 5)	
13.2.	№ документа	Номер подтверждающего документа	0..1	Строка (0,50)	О
13.3.	Наименование	Наименование подтверждающего документа	1	Строка (0,250)	Н
13.4.	Дата документа	Дата выдачи подтверждающего документа	1	Дата	О
13.5.	Дата окончания действия	Дата окончания действия подтверждающего документа	0..1	Дата	Н
13.6.	Скан-копия	Скан-копия подтверждающего документа	0..1	Двоичные данные	Н

7.6. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений об отгрузке ювелирных изделий

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер	Уникальный учетный номер спецификации присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внутренний номер	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
1.3.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внутренний номер	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.2.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации спецификации	1	Строка (0,50)	О

7.7. Уточненные сведения об отгруженных ювелирных изделиях

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	УИН	Уникальный идентификатор изделия, зарегистрированного в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	Н
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	Н
5.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
6.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>0..1</b>		
6.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная», «Учетная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О

6.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
6.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
6.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
6.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

7.8. Уведомление о принятии или отказе в принятии уточненных сведений о ювелирных изделиях

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	УИН	Уникальный идентификационный номер изделия в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	УИН	Уникальный идентификационный номер изделия в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

## 8. Об обороте (продажах) ювелирных и других изделий из драгоценных металлов и (или) драгоценных камней, за исключением розничной продажи физическим лицам

8.1. Сведения о контракте, в рамках которого осуществляется отгрузка ювелирных и других изделий из ДМДК (если сведения о контракте отсутствуют в ГИИС ДМДК)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
3.	Дата контракта	Дата заключения контракта	1	Дата	О
4.	Тип контракта	Классификационный атрибут, определяющий тип сделки. Допустимые значения: «Договор купли-продажи (на внутреннем рынке)», «Договор на реализацию»	1	Перечисление (Таблица 2)	О
5.	Состояние	Классификационный атрибут, определяющий текущий статус контракта. Допустимые значения: «Действует»	1	Перечисление (Таблица 1)	О
6.	Поставщик	Реквизиты организации-участника, осуществляющей поставку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Получатель	Реквизиты организации-участника, выступающей в роли получателя ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
8.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
9.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
10.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости контракта. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	УО – для купли-продажи
11.	Общая стоимость (включая НДС)	Общая стоимость контракта. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
12.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н

8.2. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о контракте

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		0..*		
1.1.	Учетный номер	Уникальный учетный номер контракта присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.3.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации контракта	1	Строка (0,*)	О

### 8.3. Сведения об отгрузке ювелирных и других изделий из ДМДК

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Учетный номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	Внутренний номер	Учетный номер спецификации в регистрационной системе отправителя	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
3.	Дата спецификации	Дата отгрузки ценностей по спецификации	1	Дата	О
4.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус спецификации.	1	Перечисление (Таблица 3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: «Черновик»			
5.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
6.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная», «Учетная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
8.	Общая стоимость (включая НДС)	Общая стоимость ценностей, передаваемых по спецификации Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – необязательно для учетной стоимости
9.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости спецификации. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
10.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
11.	<b>Сведения о партиях</b>		1..*		
11.1.	УИН	Уникальный идентификационный номер изделия в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
11.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
11.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
11.4.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
12.	<b>Сведения о грузоперевозчиках</b>		0..*		
12.1.	Грузоперевозчик	Реквизиты организации, осуществляющей перевозку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	<b>Сведения о подтверждающих документах</b>		0..*		УО – для купли-продажи
13.1.	Тип документа	Тип подтверждающего документа	1	Перечисление (Таблица 5)	О
13.2.	№ документа	Номер подтверждающего документа	0..1	Строка (0,50)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
13.3.	Наименование	Наименование подтверждающего документа	1	Строка (0,250)	Н
13.4.	Дата документа	Дата выдачи подтверждающего документа	1	Дата	О
13.5.	Дата окончания действия	Дата окончания действия подтверждающего документа	0..1	Дата	Н
13.6.	Скан-копия	Скан-копия подтверждающего документа	0..1	Двоичные данные	Н

8.4. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений об отгрузке ювелирных изделий

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер	Уникальный учетный номер спецификации присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внутренний номер	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
1.3.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внутренний номер	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации спецификации	1	Строка (0,50)	О

### 8.5. Уточненные сведения об отгруженных ювелирных изделиях

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	УИН	Уникальный идентификатор изделия, зарегистрированного в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	Наименование партии	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	Н
3.	Описание партии	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	Н
5.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
6.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>0..1</b>		
6.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная», «Учетная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О

6.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
6.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
6.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
6.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

8.6. Уведомление о принятии или отказе в принятии уточненных сведений о ювелирных изделиях

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	УИН	Уникальный идентификационный номер изделия в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	УИН	Уникальный идентификационный номер изделия в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

8.7. *Запрос перечня партий ювелирных и других изделий из ДМДК, входящих в спецификацию*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	Н
2.	Дата начала	Начальная дата временного интервала, в который входит дата регистрации запрашиваемой спецификации	1	Дата	Н
3.	Дата окончания	Конечная дата временного интервала, в который входит дата регистрации запрашиваемой спецификации	1	Дата	Н

8.8. *Сведения о партиях ювелирных и других изделий из ДМДК, входящих в спецификацию (ответное сообщение на запрос перечня партий изделий, входящих в спецификацию)*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	Учетный номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	Н
3.	Внутренний номер	Учетный номер спецификации в регистрационной системе отправителя	1	Строка (0,50)	Н
4.	Дата спецификации	Дата отгрузки ценностей по спецификации	1	Дата	О
5.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус спецификации.	1	Перечисление (Таблица 3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: «Принята получателем»			
6.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
8.	<b>Сведения о партиях</b>		<b>1..*</b>		
8.1.	УИН	Уникальный номер изделия, входящий в спецификацию	1	Строка (0,50)	О
8.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
8.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
8.4.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
9.	<b>Сведения о грузоперевозчиках</b>		<b>0..*</b>		
9.1.	Грузоперевозчик	Реквизиты организации, осуществляющей перевозку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

## 8.9. Запрос полных сведений о партии по УИН

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	УИН	Уникальный идентификационный номер в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О

## 8.10. Сведения о ювелирных и других изделиях из ДМДК (ответное сообщение на запрос полных сведений о партии по ИНП)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	УИН	Уникальный идентификационный номер изделия в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета в системе	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Изделие из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Ювелирное изделие», «Комплект», «Часы», «Предметы религиозного назначения»,	1	Перечисление (Таблица 9)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		«Предметы бытового назначения»			
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ», «Изготовление изделий», «Ремонт изделий из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		зарегистрировала объект учета в системе			
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета.	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Размер	Размер/длина изделия	1	Перечисление (Таблица 18)	Н
18.	Тип изделия	Классификационный атрибут, отражающий тип изделия. Допустимые значения: «Цепи», «Браслеты», «Кольца», «Серьги», «Подвески», «Остальное»	1	Перечисление	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
19.	Артикул	Обозначение разновидности товара в кодировке производителя	1	Строка (0,50)	Н
20.	Торговая марка (бренд)	Индивидуализированное обозначение производителя	1	Строка (0,50)	Н
21.	Изображения изделия	Графические изображения изделия	1..5	Сложный тип (Таблица 33)	Н
22.	Проба подтвержденная	Подтвержденное количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О
23.	Марка сплава	Название марки сплава в соответствии с ГОСТ 30649-99	1	Строка (0,50)	Н
24.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
24.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
24.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
24.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
25.	<b>Сведения о вставках ДК</b>		<b>0..*</b>		
25.1.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
25.2.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете,	1	Строка (0,100)	Н



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		качестве и прочих характеристиках ДК			
25.3.	Форма	Классификационный код формы ДК	1	Перечисление	О
25.4.	Качество (Сорт)	Классификационный код качества ДК	1	Перечисление	О
25.5.	Цвет	Классификационный код цвета ДК	1	Перечисление	О
25.6.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
25.7.	Масса	Масса ДК с указанными характеристиками. Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
25.8.	Количество	Количество ДК с указанными характеристиками	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
26.	<b>Сведения о вставках из недорогих материалов</b>		<b>0..*</b>		
26.1.	Количество	Количество недорогих камней	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	Н
26.2.	Масса	Масса вставок из недорогих материалов	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>			
27.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
27.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	УО – для купли-продажи
27.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
27.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
27.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление	О
27.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

## 9. О поступлении ювелирных и других изделий из драгоценных металлов, драгоценных камней и лома таких изделий юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим скупку таких изделий

### 9.1. Сведения о квитанции на скупку ювелирных и других изделий из ДМДК и лома таких изделий

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер квитанции на скупку, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Дата приемки	Дата квитанции (сдачи ценностей)	1	Дата	О
3.	<b>Сведения о сдатчике</b>		<b>1</b>		
3.1.	Фамилия	Фамилия сдатчика	1	Строка (0,200)	О
3.2.	Имя	Имя сдатчика	1	Строка (0,200)	О
3.3.	Отчество	Отчество сдатчика (при наличии)	0..1	Строка (0,200)	Н
3.4.	Дата рождения	Дата рождения сдатчика	1	Дата	О
3.5.	Гражданство	Цифровой код страны ОКСМ, гражданином которого является сдатчик	1	Строка (3)	О
3.6.	Адрес электронной почты	Адрес электронной почты сдатчика	0..1	Строка (0,255)	Н
3.7.	Телефон	Номер телефона сдатчика	0..1	Строка (0,10)	Н
3.8.	Адрес проживания	Адрес фактического проживания сдатчика	0..1	Строка (0,1800)	Н
3.9.	Описание	Дополнительное текстовое описание принятых объектов учета	0..1	Строка (0,4000)	Н
3.10.	<b>Сведения о документе, удостоверяющем личность</b>		<b>1</b>		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
3.10.1.	Тип	Тип документа, удостоверяющего личность	1	Перечисление (Таблица 19)	О
3.10.2.	Серия	Серия документа, удостоверяющего личность	0..1	Строка (0,6)	УО – для граждан Российской Федерации
3.10.3.	Номер	Номер документа, удостоверяющего личность	1	Строка (0,25)	О
3.10.4.	Дата выдачи	Дата выдачи документа, удостоверяющего личность	1	Дата	О
3.10.5.	Срок действия	Срок действия документа, удостоверяющего личность	0..1	Дата	Н
3.10.6.	Кем выдан	Название органа, выдавшего документ, удостоверяющий личность	1	Строка (0,250)	О
3.11.	Глобальный уникальный идентификатор адресного объекта	АОguid в соответствии с Государственным адресным реестром (ФИАС)	1	Строка (0,200)	УО-для граждан Российской Федерации
3.12.	Адрес	Адрес регистрации сдатчика	1	Строка (0,250)	УО – для граждан иностранных государств и лиц без гражданства
4.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>0..1</b>		
4.1.	Сумма	Общая стоимость (цена) объектов учета по квитанции	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>			

9.2. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер квитанции, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Учетный номер	Уникальный учетный номер квитанции в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер квитанции, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

## 9.3. Сведения о скупленном ломе ювелирных и других изделий из ДМДК

1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Номер квитанции	Номер квитанции на скупку, в которую входит партия	1	Строка (0, 50)	О
3.	ИНП/УИН	Индивидуальный номер партии/Уникальный идентификационный номер изделия в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	Н
4.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
5.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
6.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Допустимые значения: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
7.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Лом, отходы»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
8.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Скупка»	1	Перечисление (Таблица 9)	О

9.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
10.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
11.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
12.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
15.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
16.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
17.	Масса	Общая масса объекта учета	1	Целое число	О

		Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>		(0-9*10 <sup>18</sup> )	
18.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	УО – если применима
19.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		0..*		
20.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
21.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
22.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
23.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
24.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Цена за грамм»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
25.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
26.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О



27.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
28.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

#### 9.4. Сведения о скупленных ограненных драгоценных камнях

1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Номер квитанции	Учетный номер квитанции, в которую входит партия, в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
3.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
4.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Значение: «Обработанные драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
7.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в	1	Перечисление (Таблица 9)	О

		рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Скупка»			
8.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
9.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
10.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в	1	Строка (3)	О

		соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ			
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
18.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	О
19.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
19.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Цена за грамм», «Цена за карат»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
19.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
19.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О

19.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
19.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

9.5. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
3.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
3.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
3.2.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
4.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
4.1.	Индекс	Порядковый номер квитанции, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
4.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

О реализации (отгрузке) ювелирных и других изделий из драгоценных металлов, драгоценных камней и лома таких изделий юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими скупку таких изделий

9.6. Сведения о контракте, в рамках которого осуществляется отгрузка лома ювелирных изделий, обработанных драгоценных камней (если сведения о контракте отсутствуют в ГИИС ДМДК)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
3.	Дата контракта	Дата заключения контракта	1	Дата	О
4.	Тип контракта	Классификационный атрибут, определяющий тип сделки. Допустимые значения: «Договор купли-продажи (на внутреннем рынке)»	1	Перечисление (Таблица 2)	О
5.	Состояние	Классификационный атрибут, определяющий текущий статус контракта. Допустимые значения: «Действует»	1	Перечисление (Таблица 1)	О
6.	Поставщик	Реквизиты организации-участника, осуществляющей поставку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Получатель	Реквизиты организации-участника, выступающей в роли получателя ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
8.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
9.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
10.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости контракта. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
11.	Общая стоимость (включая НДС)	Общая стоимость контракта. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
12.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н

9.7. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о контракте

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер	Уникальный учетный номер контракта присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.2.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
1.3.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации контракта	1	Строка (0,*)	О

9.8. *Сведения о спецификации, в рамках которой осуществляется отгрузка лома ювелирных изделий, обработанных драгоценных камней*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Внутренний номер спецификации	Учетный номер спецификации в регистрационной системе отправителя	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.	Дата спецификации	Дата отгрузки ценностей по спецификации	1	Дата	О
3.	Идентификатор контракта	Учетный номер контракта в ГИИС ДМДК, в рамках которого осуществляется отгрузка партий ДМ	1	Строка (0,50)	О
4.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус спецификации. Значение: «Черновик»	1	Перечисление (Таблица 3)	О
5.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
6.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
8.	Стоимость	Общая стоимость ценностей, передаваемых по спецификации Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup> .	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
9.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете	1	Строка (3)	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		стоимости спецификации. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)			
10.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
11.	<b>Сведения о партиях</b>		1..*		
11.1.	ИНП	Идентификационный номер партии, входящей в спецификацию	1	Строка (16)	О
11.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
11.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
11.4.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
12.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		1..*		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
12.1.	ИНП родительской партии	ИНП партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (0,50)	О
12.2.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
12.3.	Лигатурная масса списания из родительской партии	Лигатурная масса для списания из родительской партии при создании данной партии. Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
12.4.	Количество списания родительской партии	Количество единиц продукции для списания из родительской партии сырья на создание партии Значение: 1	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
13.	<b>Сведения о грузоперевозчиках</b>		<b>0..*</b>		
13.1.	Грузоперевозчик	Реквизиты организации, осуществляющей перевозку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	<b>Сведения о подтверждающих документах</b>		<b>0..*</b>		
14.1.	Тип документа	Тип подтверждающего документа	1	Перечисление (Таблица 5)	О
14.2.	№ документа	Номер подтверждающего документа	0..1	Строка (0,50)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
14.3.	Наименование	Наименование подтверждающего документа	1	Строка (0,250)	Н
14.4.	Дата документа	Дата выдачи подтверждающего документа	1	Дата	О
14.5.	Дата окончания действия	Дата окончания действия подтверждающего документа	0..1	Дата	Н
14.6.	Скан-копия	Скан-копия подтверждающего документа	0..1	Двоичные данные	Н

9.9. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений об отгрузке лома ювелирных изделий, обработанных драгоценных камней

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внутренний номер спецификации	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
1.3.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внутренний номер спецификации	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.2.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации спецификации	1	Строка (0,50)	О

9.10. Уточненные сведения об отгруженных ломах ювелирных изделий, обработанных драгоценных камнях

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП	Идентификационный номер партии, зарегистрированной в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	Н
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	Н
5.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
6.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>0..1</b>		
6.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета.	1	Перечисление (Таблица 4)	О

		Допустимые значения: «Контрактная»			
6.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
6.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
6.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
6.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

9.11. Уведомление о принятии или отказе в принятии уточненных сведений об отгруженных ломах ювелирных изделий, обработанных драгоценных камнях

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

**10. О поступлении сырья, содержащего драгоценные металлы, юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими обработку (переработку) лома и отходов, содержащих драгоценные металлы, минерального сырья, содержащего драгоценные металлы**

*10.1. Запрос перечня входящих в спецификацию партий сырья для переработки*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	Н
2.	Дата начала	Начальная дата временного интервала, в который входит дата регистрации запрашиваемой спецификации	1	Дата	Н
3.	Дата окончания	Конечная дата временного интервала, в который входит дата регистрации запрашиваемой спецификации	1	Дата	Н

*10.2. Сведения о входящих в спецификацию партиях сырья для переработки (ответное сообщение на запрос перечня входящих в спецификацию партий сырья для переработки)*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	Учетный номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	Н
3.	Внутренний номер спецификации	Учетный номер спецификации в регистрационной системе отправителя	1	Строка (0,50)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
4.	Дата спецификации	Дата отгрузки ценностей по спецификации	1	Дата	О
5.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус спецификации. Значение: «Принята получателем»	1	Перечисление (Таблица 3)	О
6.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
8.	<b>Сведения о партиях</b>		<b>1..*</b>		
8.1.	ИНП	Идентификационный номер партии, входящей в спецификацию	1	Строка (0,50)	О
8.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
8.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
8.4.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
9.	<b>Сведения о грузоперевозчиках</b>		<b>0..*</b>		
9.1.	Грузоперевозчик	Реквизиты организации, осуществляющей перевозку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

*10.3. Запрос полных сведений о партии по идентификационному номеру партии (ИНП)*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О

*10.4. Сведения о партии сырья для переработки (ответное сообщение на запрос полных сведений о партии по ИНП)*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и	1	Перечисление (Таблица 8)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Вторичное сырье», «Минеральное сырье», «Промежуточный продукт металлургического производства», «Лом, отходы», «Стандартные слитки», «Мерные слитки», «Продукция из ДМ»			
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	O
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	O
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 9)	O
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	O

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе или реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Масса нетто сухая объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		0..*		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
17.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
17.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	УО – если применимо
17.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.4.	Процентное содержание	Процентное содержание металла в сплаве	0..1		Н
17.5.	Содержание г/т	Содержание ДМ в граммах на тонну	0..1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
18.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
18.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
18.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
18.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
18.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
18.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

**11. О реализации (отгрузке) продуктов переработки сырья, содержащего драгоценные металлы, юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими обработку (переработку) лома и отходов, содержащих драгоценные металлы, минерального сырья, содержащего драгоценные металлы**

*11.1. Сведения о произведенных продуктах переработки сырья, содержащего драгоценные металлы*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование партии	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание партии	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Возможные значения: «Вторичное сырье», «Промежуточный продукт металлургического производства», «Лом, отходы», «Минеральное сырье»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Переработка/Добыча»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса.	1	Перечисление (Таблица 9А)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: «На хранении»			
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Проба	Заявленное количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	УО – если применимо
18.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
18.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
18.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	УО – если применимо
18.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
18.4.	Процентное содержание	Процентное содержание металла в сплаве	0..1		Н
18.5.	Содержание г/т	Содержание ДМ в граммах на тонну	0..1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
19.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
19.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
19.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
19.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
19.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
19.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
20.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		1..*		
20.1.	ИНП родительской партии	ИНП родительской партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (0,50)	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
20.2.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
20.3.	Лигатурная масса списания из родительской партии	Лигатурная масса списания из родительской партии при создании данной партии. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
20.4.	Количество списания из родительской партии	Количество единиц продукции для списания из родительской партии	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
20.5.	<b>Сведения о ДМ, подлежащих списанию</b>		<b>1..*</b>		
20.5.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
20.5.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

*11.2. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о произведенных продуктах переработки сырья, содержащего драгоценные металлы*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
1.2.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

*11.3. Сведения о контракте, в рамках которого осуществляется отгрузка продуктов переработки (если сведения о контракте отсутствуют в ГИИС ДМДК)*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
3.	Дата контракта	Дата заключения контракта	1	Дата	О
4.	Тип контракта	Классификационный атрибут, определяющий тип сделки. Допустимые значения: «Договор купли-продажи (на внутреннем рынке)», «Договор на производство по давальческой схеме»	1	Перечисление (Таблица 2)	О
5.	Состояние	Классификационный атрибут, определяющий текущий статус контракта. Допустимые значения: «Действует»	1	Перечисление (Таблица 1)	О
6.	Поставщик	Реквизиты организации-участника, осуществляющей поставку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Получатель	Реквизиты организации-участника, выступающей в роли получателя ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
8.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
9.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
10.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости контракта. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	УО – для купли-продажи
11.	Общая стоимость (включая НДС)	Общая стоимость контракта. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
12.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н

#### 11.4. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о контракте

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер контракта	Уникальный учетный номер контракта присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внешний номер Контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
1.3.	Внешний номер Контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.1.	Внешний номер Контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Внешний номер Контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,50)	Н
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации контракта	1	Строка (0,*)	О

*11.5. Сведения об отгрузке продуктов переработки сырья, содержащего драгоценные металлы*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Учетный номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	Внутренний номер спецификации	Учетный номер спецификации в регистрационной системе отправителя	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
3.	Дата спецификации	Дата отгрузки ценностей по спецификации	1	Дата	О
4.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус спецификации. Значение: «Черновик»	1	Перечисление (Таблица 3)	О
5.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
6.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная», «Учетная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
8.	Общая стоимость (включая НДС)	Общая стоимость ценностей, передаваемых по спецификации Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – необязательно для учетной стоимости
9.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости спецификации. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
10.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
11.	<b>Сведения о партиях</b>		1..*		
11.1.	ИНП	Идентификационный номер партии, входящей в спецификацию	1	Строка (16)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
11.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
11.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
11.4.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
14.	<b>Сведения о грузоперевозчиках</b>		<b>0..*</b>		
14.1	Грузоперевозчик	Реквизиты организации, осуществляющей перевозку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
15.	<b>Сведения о подтверждающих документах</b>		<b>0..*</b>		УО – обязательно для купли-продажи
15.1.	Тип документа	Тип подтверждающего документа	1	Перечисление (Таблица 5)	О
15.2.	№ документа	Номер подтверждающего документа	0..1	Строка (0,50)	О
15.3.	Наименование	Наименование подтверждающего документа	1	Строка (0,250)	Н
15.4.	Дата документа	Дата выдачи подтверждающего документа	1	Дата	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
15.5.	Дата окончания действия	Дата окончания действия подтверждающего документа	0..1	Дата	Н
15.6.	Скан-копия	Скан-копия подтверждающего документа	0..1	Двоичные данные	Н

*11.6. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений об отгрузке продуктов переработки*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внутренний номер спецификации	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
1.3.	Учетный номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внутренний номер спецификации	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Учетный номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации спецификации	1	Строка (0,50)	О



## 11.7. Уточненные сведения об отгруженных продуктах переработки

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП	Идентификационный номер партии, зарегистрированной в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	Наименование партии	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	Н
3.	Описание партии	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	Н
5.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
6.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>0..1</b>		
6.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная», «Учетная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
6.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
6.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с	1	Строка (3)	О

		общероссийским классификатором валют (ОКВ)			
6.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
6.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте * 10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

*11.8. Уведомление о принятии или отказе в принятии уточненных сведений об отгруженных продуктах переработки*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

*11.9. Сведения о потерях при переработке*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете.	1	Строка (0,50)	УО – обязательно при пакетной регистрации

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Технологические потери ДМ»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Переработка/Добыча»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Допустимые значения: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
8.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Допустимые значения: «Списана»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
11.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число ( $0-2 \cdot 10^9$ )	УО – если применимо
14.	Лигатурная масса	Лигатурная масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ $\cdot 10^5$	1	Целое число ( $0-9 \cdot 10^{18}$ )	О
15.	Единица измерений (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
16.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		0..*		
16.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
16.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
16.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
16.4.	Процентное содержание	Процентное содержание металла в сплаве	0..1		Н
16.5.	Содержание г/т	Содержание ДМ в граммах на тонну	0..1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
17.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
17.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Значение: «Учетная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
17.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
17.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
17.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
18.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		0..*		
18.1.	ИНП родительской партии	ИНП родительской партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (0,50)	О
18.2.	Лигатурная масса списания из родительской партии	Лигатурная масса для списания из родительской партии при создании данной партии. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
18.3.	Количество списания из родительской партии	Количество единиц продукции для списания из родительской партии на создание данной партии продукции	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
18.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
18.5.	<b>Сведения о ДМ, подлежащих списанию</b>		1..*		

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
18.5.1	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
18.5.2	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

## 12. О результатах сортировки, первичной классификации и первичной оценки драгоценных камней субъектами добычи драгоценных камней

### 12.1. Сведения о поставках драгоценных камней

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер поставки, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Номер поставки	Номер поставки, в которую входит партия ДК	1	Строка (0,50)	О
3.	Дата поставки	Дата формирования поставки	1	Дата	О
4.	Описание поставки	Наименование месторождения (справочно)	1	Строка (0,100)	О
5.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка (12)	О
6.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
7.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
8.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
9.	Масса	Общая масса поставки	1	Целое число	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>		(0-9*10 <sup>18</sup> )	
10.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1</b>		
10.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий тип указываемой стоимости. Допустимые значения: «Прејскурантная», «Лимитная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
10.2.	Стоимость	Стоимость поставки Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
10.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
10.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
10.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

## 12.2. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о поставке

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер поставки, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному на предыдущем шаге	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Индивидуальный номер	Индивидуальный номер поставки в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер поставки, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному на предыдущем шаге	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации поставки	1	Строка (0,*)	О

## 12.3. Сведения об отсортированных, классифицированных драгоценных камнях

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.	Наименование позиции	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание позиции	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Значение: «Необработанные драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Сортировка»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе или реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>			
17.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
18.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	О
19.	Номер камня	Индивидуальный номер ДК	1	Строка (0,50)	УО – для алмазов массой 10,8 карат и более, если применимо
20.	Преискурантная цена	Преискурантная цена за ЕИ в долларах США (ЕИ для алмазов – карат; для остальных ДК – грамм) Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число	О
21.	<b>Сведения о поставке</b>		1..*		
21.1.	Индивидуальный номер поставки	Индивидуальный номер поставки в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
21.2.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
21.3.	Масса поставки	Общая масса поставки в указанных ЕИ. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
22.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1</b>		
22.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий тип указываемой стоимости. Допустимые значения: «Прейскурантная», «Лимитная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
22.2.	Стоимость	Учетная стоимость объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
22.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
22.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
22.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
23.	Представительная партия	Признак представительной партии	1	Логическое значение	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
24.	Номер акта	Номер акта проверки представительной партии	1	Строка (0,50)	УО – для представительных партий
25.	Дата акта	Дата акта проверки представительной партии	1	Дата	УО – для представительных партий

#### 12.4. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
1.2.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

### 12.5. Сведения об описях драгоценных камней

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер описи, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Номер описи	Номер описи/накладной	1	Строка (0,50)	О
3.	Дата описи	Дата описи/накладной	1	Дата	О
4.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
5.	Вид партий, вложенных в опись	Классификационный атрибут, уточняющий типы партий в описи. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Код укрупненной позиции	Код укрупненной позиции в соответствии с нормативно-техническими документами	1	Строка (0,50)	О
7.	Наименование укрупненной позиции	Наименование укрупненной позиции по нормативно-техническим документам организации-участника	1	Строка (0,50)	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
8.	Номер документа о выполнении сортировки	Номер документа о выполненных работах по сортировке (например, акта выполненных работ)	1	Строка (0,50)	О
9.	Дата документа о выполнении сортировке	Дата составления документа о выполненных работах (например, акта выполненных работ)	1	Дата	О
10.	Масса	Общая масса ДК по описи Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
11.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1</b>		
11.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий тип указываемой стоимости. Допустимые значения: «Прейскурантная», «Лимитная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
11.2.	Стоимость	Учетная стоимость ДК по описи Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
11.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
11.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
11.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость.	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>			
12.	<b>Сведения о партиях в описи</b>		1..*		
12.1.	ИНП партии	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
12.2.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
12.3.	Масса партии	Масса партии, входящей в опись Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

*12.6. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		0..*		
1.1.	Индекс	Порядковый номер описи, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Индивидуальный номер	Индивидуальный номер описи в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер описи, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	O
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации описи	1	Строка (0,*)	O

### 13. Об обороте (продажах) необработанных и обработанных драгоценных камней, порошков из природных алмазов

#### 13.1. Сведения о партиях (позициях), входящих в ведомости комплектации<sup>1</sup>

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Необработанные драгоценные камни», «Обработанные драгоценные камни», «Порошки алмазные»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в	1	Перечисление (Таблица 9)	О

<sup>1</sup> Передаются для новых, не зарегистрированных в ГИИС ДМДК ранее позиций ведомости комплектации.

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»			
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе или реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
18.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках в соответствии с классификаторами ДК	1	Строка (0,100)	О
19.	Номер камня	Индивидуальный номер алмаза	1	Строка (0,50)	УО – для алмазов массой 10,8 карат и более, если применимо
20.	Учетная цена	Прейскурантная (лимитная) цена за ЕИ в долларах США	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>			
21.	Цена реализации	Цена реализации за ЕИ в долларах США Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО
22.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
22.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Начальная», «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
22.2.	Стоимость	Общая стоимость объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup> (Для первичного рынка учетная стоимость равна прейскурантной/лимитной. Для вторичного рынка учетная стоимость равна стоимости приобретения (контрактной стоимости), по которой ДК были приобретены ранее)	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
22.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		общероссийским классификатором валют (ОКВ)			
22.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
22.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
23.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		<b>1..*</b>		
23.1.	ИНП родительской партии	ИНП родительской партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (16)	О
23.2.	Количество	Количество единиц продукции из родительской партии, взятых для создания данной партии	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
23.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
23.4.	Масса списания из родительской партии	Масса для списания из родительской партии при создании данной партии. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О



## 13.2. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о партиях (позициях) в ведомости комплектации

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному на предыдущем шаге	1	Строка (0,50)	О
1.2.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному на предыдущем шаге	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

13.3. Сведения о ведомости комплектации драгоценных камней<sup>2</sup>

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер ведомости комплектации,	1	Строка (0,50)	О

<sup>2</sup> Передаются для новых, не зарегистрированных в ГИИС ДМДК ранее ведомостей комплектации.

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		идентифицирующий ее в передаваемом пакете			
2.	Номер ведомости комплектации	Номер ведомости комплектации/бокса	1	Строка (0,50)	УО – для необработанных ДК
3.	Дата ведомости комплектации	Дата ведомости комплектации/бокса	1	Дата	УО – для необработанных ДК
4.	Код бокса	Код укрупненной позиции/бокса	1	Строка (0,50)	Н
5.	Наименование бокса	Наименование укрупненной позиции/бокса	1	Строка (0,50)	Н
6.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
7.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
8.	Номер акта	Номер акта о результатах проверки соблюдения порядка отбора представительной партии	1	Строка (0,50)	УО – для необработанных ДК
9.	Дата акта	Дата акта о результатах проверки соблюдения порядка отбора представительной партии	1	Дата	УО – для необработанных ДК
10.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
10.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная», «Начальная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
10.2.	Стоимость	Общая стоимость объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup> (Для первичного рынка учетная стоимость равна прейскурантной/лимитной. Для вторичного рынка учетная стоимость равна стоимости приобретения (контрактной стоимости), по которой ДК были приобретены ранее)	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
10.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
10.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
10.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость.	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>			
11.	<b>Сведения о партиях в ведомости комплектации</b>		1..*		
11.1.	ИНП партии	ИНП партии	1	Строка (16)	О
11.2.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
11.3.	Масса партии	Масса партии, входящей в ведомость комплектации Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
12.	Представительная партия	Признак представительной партии	1	Логическое значение	О

*13.4. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о ведомости комплектации*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		0..*		
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному на предыдущем шаге	1	Строка (0,50)	О
1.2.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному на предыдущем шаге	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

*13.5. Сведения о контракте, в рамках которого осуществляется продажа драгоценных камней (если сведения о контракте отсутствуют в ГИИС ДМДК)*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе участника	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
3.	Дата контракта	Дата заключения контракта (по данным участника)	1	Дата	О
4.	Тип контракта	Классификационный атрибут, определяющий тип сделки. Допустимые значения: «Договор купли-продажи (на внутреннем	1	Перечисление (Таблица 2)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		рынке)», «Договор на реализацию»			
5.	Состояние	Классификационный атрибут, определяющий текущий статус контракта. Допустимые значения: «Действует»	1	Перечисление (Таблица 1)	О
6.	Поставщик	Реквизиты организации-участника, осуществляющей поставку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Получатель	Реквизиты организации-участника, выступающей в роли получателя ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
8.	Грузоотправитель	В данном случае не заполняется	1	Сложный тип	Н
9.	Грузополучатель	В данном случае не заполняется	1	Сложный тип	Н
10.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
10.1	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости контракта. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	УО – для купли-продажи
10.2	Общая стоимость (включая НДС)	Общая стоимость контракта. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
10.3	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н

## 13.6. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о контракте

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер	Уникальный учетный номер контракта присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
1.3.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации контракта	1	Строка (0,*)	О

## 13.7. Сведения о сделке (реализации, отгрузке) драгоценных камней

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Учетный номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	Внутренний номер	Учетный номер спецификации в регистрационной системе отправителя	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
3.	Дата спецификации	Дата отгрузки ценностей по спецификации	1	Дата	О
4.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус спецификации. Значение: «Черновик»	1	Перечисление (Таблица 3)	О
5.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
6.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Масса	Общая масса ДК по сделке Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
8.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
8.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная», «Учетная», «Начальная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
8.2.	Общая стоимость (включая НДС)	Общая стоимость ценностей, передаваемых по спецификации Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup> .	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
8.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости спецификации. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
8.4.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
9.	<b>Сведения о партиях</b>		<b>1..*</b>		
9.1.	ИНП	Идентификационный номер партии, входящей в спецификацию	1	Строка (16)	О
9.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
9.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ			
9.4.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
10.	<b>Сведения о грузоперевозчиках</b>		<b>0..*</b>		
10.1.	Грузоперевозчик	Реквизиты организации, осуществляющей перевозку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
11.	<b>Сведения о подтверждающих документах</b>		<b>0..*</b>		УО – для купли-продажи
11.1.	Тип документа	Тип подтверждающего документа	1	Перечисление (Таблица 5)	О
11.2.	№ документа	Номер подтверждающего документа	0..1	Строка (0,50)	О
11.3.	Наименование	Наименование подтверждающего документа	1	Строка (0,250)	Н
11.4.	Дата документа	Дата выдачи подтверждающего документа	1	Дата	О
11.5.	Дата окончания действия	Дата окончания действия подтверждающего документа	0..1	Дата	Н
11.6.	Скан-копия	Скан-копия подтверждающего документа	0..1	Двоичные данные	Н

## 13.8. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений об реализации (отгрузке) драгоценных камней

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер	Уникальный учетный номер спецификации присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внутренний номер	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
1.3.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внутренний номер	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации спецификации	1	Строка (0,50)	О

*13.9. Запрос перечня партий ДМДК, входящих в сделку (спецификацию)*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	Н
2.	Дата начала	Начальная дата временного интервала, в который входит дата регистрации запрашиваемой спецификации	1	Дата	Н
3.	Дата окончания	Конечная дата временного интервала, в который входит дата регистрации запрашиваемой спецификации	1	Дата	Н

*13.10. Сведения о партиях ДМДК, входящих в сделку (спецификацию) (ответное сообщение на запрос перечня партий ДМДК, входящих в сделку)*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	Учетный номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
3.	Внутренний номер	Учетный номер спецификации в регистрационной системе отправителя	1	Строка (0,50)	Н
4.	Дата спецификации	Дата отгрузки ценностей по спецификации	1	Дата	О
5.	Учетный номер	Учетный номер сделки Гохран России	1	Строка (0,50)	УО - при наличии

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
6.	Дата учета	Дата учета сделки Гохран России	1	Дата	УО - при наличии
7.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус спецификации	1	Перечисление (Таблица 3)	О
8.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
9.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
10.	Масса	Общая масса ДК по сделке Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
11.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
11.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная», «Учетная», «Начальная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
11.2.	Стоимость	Общая стоимость ценностей, передаваемых по спецификации Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
11.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости спецификации. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
11.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
11.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
12.	<b>Сведения о партиях</b>		<b>1..*</b>		
12.1.	ИНП	Идентификационный номер партии, входящей в спецификацию	1	Строка (0,50)	О
12.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
12.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
12.4.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
13.	<b>Сведения о грузоперевозчиках</b>		<b>0..*</b>		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
13.1.	Грузоперевозчик	Реквизиты организации, осуществляющей перевозку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

*13.11. Запрос полных сведений о партии по идентификационному номеру партии (ИНП)*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О

*13.12. Сведения о партии драгоценных камней (ответное сообщение на запрос полных сведений о партии по ИНП)*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета.	1	Перечисление (Таблица 8)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Допустимые значения: «Необработанные драгоценные камни», «Обработанные драгоценные камни», «Порошки алмазные»			
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	O
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	O
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	O
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	O
10.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе или реквизиты организации, от которой был	1	Сложный тип (Таблица 26)	O



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		получен объект учета по импорту			
11.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
14.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
15.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
16.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
17.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках в соответствии с классификаторами ДК	1	Строка (0,100)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
18.	Номер камня	Индивидуальный номер алмаза	1	Строка (0,50)	УО – для алмазов массой 10,8 карат и более, если применимо
19.	Учетная цена	Прејскурантная (лимитная) цена за ЕИ в долларах США Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО
20.	Цена реализации	Прејскурантная (лимитная) цена за ЕИ в долларах США Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО
21.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
21.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Начальная», «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
21.2.	Стоимость	Общая стоимость объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup> (Для первичного рынка учетная стоимость равна прејскурантной/лимитной).	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Для вторичного рынка учетная стоимость равна стоимости приобретения (контрактной стоимости), по которой ДК были приобретены ранее)			
21.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
21.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
21.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
22.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		<b>1..*</b>		
22.1.	ИНП родительской партии	ИНП родительской партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (16)	О
22.2.	Количество	Количество единиц продукции из родительской партии, взятых для создания данной партии	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
22.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ			
22.4.	Масса списания из родительской партии	Масса для списания из родительской партии при создании данной партии. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

**14. О поступлении необработанных природных алмазов юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, состоящими на специальном учете и осуществляющими производство алмазного инструмента, алмазных паст и порошков**

*14.1. Запрос перечня партий ДК, входящих в спецификацию*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	Н
2.	Дата начала	Начальная дата временного интервала, в который входит дата регистрации запрашиваемой спецификации	1	Дата	Н
3.	Дата окончания	Конечная дата временного интервала, в который входит дата регистрации запрашиваемой спецификации	1	Дата	Н

*14.2. Сведения о партиях ДК, входящих в спецификацию (ответное сообщение на запрос перечня партий ДК, входящих в спецификацию)*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	Учетный номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	Н
3.	Внутренний номер	Учетный номер спецификации в регистрационной системе отправителя	1	Строка (0,50)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
4.	Дата спецификации	Дата отгрузки ценностей по спецификации	1	Дата	О
5.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус спецификации. Значение: «Принята получателем»	1	Перечисление (Таблица 3)	О
6.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
8.	<b>Сведения о партиях</b>		<b>1..*</b>		
8.1.	ИНП	Идентификационный номер партии, входящей в спецификацию	1	Строка (0,50)	О
8.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
8.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
8.4.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
9.	<b>Сведения о грузоперевозчиках</b>		<b>0..*</b>		
9.1.	Грузоперевозчик	Реквизиты организации, осуществляющей перевозку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

*14.3. Запрос полных сведений о партии по идентификационному номеру партии (ИНП)*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О

*14.4. Сведения о партии драгоценных камней (ответное сообщение на запрос полных сведений о партии по ИНП)*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета.	1	Перечисление (Таблица 8)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: «Необработанные драгоценные камни», «Порошки алмазные»			
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе или реквизиты	1	Сложный тип (Таблица 26)	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		организации, от которой был получен объект учета по импорту			
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня Значение: Алмаз	1	Перечисление (Таблица 13)	О
18.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
19.	Номер описи	Номер описи, в которую входит партия ДК	1	Строка (0,50)	УО – для необработанных ДК
20.	Дата описи	Дата формирования описи	1	Дата	УО – для необработанных ДК
21.	Номер поставки	Номер поставки, в которую входит партия ДК	1	Строка (0,50)	УО – для необработанных ДК
22.	Дата поставки	Дата осуществления поставки	1	Дата	УО – для необработанных ДК
23.	Номер документа о выполнении сортировки	Номер документа о выполненных работах по сортировке (например, акта выполненных работ)	1	Строка (0,50)	УО – для необработанных ДК
24.	Дата документа о выполнении сортировки	Дата составления документа о выполненных работах (например, акта выполненных работ)	1	Дата	УО – для необработанных ДК
25.	Номер акта госконтроля	Номер акта государственного контроля сортировки	1	Строка (0,50)	УО – для необработанных ДК
26.	Дата акта госконтроля	Дата составления акта государственного контроля	1	Дата	УО – для необработанных ДК
27.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
27.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета.	1	Перечисление (Таблица 4)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная», «Прейскурантная»			
27.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
27.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
27.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
27.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

**15. О реализации (отгрузке) готовой продукции юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, состоящими на специальном учете и осуществляющими производство алмазного инструмента, алмазных паст и порошков**

*15.1. Сведения об реализованных (отгруженных) алмазных порошках*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Значение: «Порошки алмазные»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Обработка ДК»	1	Перечисление (Таблица 9)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня Значение: Алмаз	1	Перечисление (Таблица 13)	О
18.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
18.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
18.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
18.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		общероссийским классификатором валют (ОКВ)			
18.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
18.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
19.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		1..*		
19.1.	ИНП родительской партии	ИНП родительской партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (0,50)	О
19.2.	Количество списания из родительской партии	Количество единиц продукции из родительской партии, взятых для создания данной партии	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
19.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
19.4.	Масса списания из родительской партии	Масса для списания из родительской партии при создании данной партии.	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>			

15.2. Сведения об реализованных (отгруженных) алмазных инструментах, алмазных пастах

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Партия изделий из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Значение: «Изделия технического назначения»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета.	1	Перечисление (Таблица 9)	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: «Изготовление изделий»			
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня Значение: Алмаз	1	Перечисление (Таблица 13)	О
18.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
18.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
18.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
18.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)			
18.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
18.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
19.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		1..*		
19.1.	ИНП родительской партии	ИНП родительской партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (0,50)	О
19.2.	Количество списания из родительской партии	Количество единиц продукции из родительской партии, взятых для создания данной партии	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
19.3.	Масса списания из родительской партии	Масса для списания из родительской партии при создании данной партии. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
19.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		международного обозначения ОКЕИ			

15.3. Сведения о потерях, отходах при производстве алмазных инструментов, алмазных паст, порошков

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Технологические потери ДК»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Обработка ДК»	1	Перечисление (Таблица 9)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Допустимые значения: «Терминальная стадия»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Допустимые значения: «Списана»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня Значение: Алмаз	1	Перечисление (Таблица 13)	О
18.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
18.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
18.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
18.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)			
18.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
18.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
19.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		1..*		
19.1.	ИНП родительской партии	ИНП родительской партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (0,50)	О
19.2.	Количество списания из родительской партии	Количество единиц продукции из родительской партии, взятых для создания данной партии	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
19.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
19.4.	Масса списания из родительской партии	Масса для списания из родительской партии при создании данной партии. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

## 15.4. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о партиях

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
1.2.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О



**16. О поступлении необработанных драгоценных камней юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими обработку (огранку) драгоценных камней**

*16.1. Запрос перечня партий ДК, входящих в спецификацию*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	Н
2.	Дата начала	Начальная дата временного интервала, в который входит дата регистрации запрашиваемой спецификации	1	Дата	Н
3.	Дата окончания	Конечная дата временного интервала, в который входит дата регистрации запрашиваемой спецификации	1	Дата	Н

*16.2. Сведения о партиях ДК, входящих в спецификацию (ответное сообщение на запрос перечня партий ДК, входящих в спецификацию)*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	Учетный номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	Н
3.	Внутренний номер	Учетный номер спецификации в регистрационной системе отправителя	1	Строка (0,50)	Н
4.	Дата спецификации	Дата отгрузки ценностей по спецификации	1	Дата	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
5.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус спецификации. Значение: «Принята получателем»	1	Перечисление (Таблица 3)	О
6.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
8.	<b>Сведения о партиях</b>		<b>1..*</b>		
8.1.	ИНП	Идентификационный номер партии, входящей в спецификацию	1	Строка (0,50)	О
8.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
8.3.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
8.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
9.	<b>Сведения о грузоперевозчиках</b>		<b>0..*</b>		
9.1.	Грузоперевозчик	Реквизиты организации, осуществляющей перевозку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

16.3. Запрос полных сведений о партии по идентификационному номеру партии (ИНП)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О

16.4. Сведения о партии драгоценных камней (ответное сообщение на запрос полных сведений о партии по ИНП)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Значение: «Необработанные драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в	1	Перечисление (Таблица 9)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»			
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе или реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
18.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	О
19.	Номер описи	Номер описи, в которую входит партия ДК	1	Строка (0,50)	УО – для необработанных ДК
20.	Дата описи	Дата формирования описи	1	Дата	УО – для необработанных ДК

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
21.	Номер поставки	Номер поставки, в которую входит партия ДК	1	Строка (0,50)	УО – для необработанных ДК
22.	Дата поставки	Дата осуществления поставки	1	Дата	УО – для необработанных ДК
23.	Номер документа о выполнении сортировки	Номер документа о выполненных работах по сортировке (например, акта выполненных работ)	1	Строка (0,50)	УО – для необработанных ДК
24.	Дата документа о выполнении сортировке	Дата составления документа о выполненных работах (например, акта выполненных работ)	1	Дата	УО – для необработанных ДК
25.	Номер акта госконтроля	Номер акта государственного контроля сортировки	1	Строка (0,50)	УО – для необработанных ДК
26.	Дата акта госконтроля	Дата составления акта государственного контроля	1	Дата	УО – для необработанных ДК
27.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
27.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная», «Прейскурантная», «Лимитная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
27.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>			
27.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
27.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
27.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

**17. О реализации (отгрузке) готовой продукции юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими обработку (огранку) драгоценных камней**

*17.1. Сведения об изготовленных ограненных драгоценных камнях*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Значение: «Обработанные драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Обработка ДК»	1	Перечисление (Таблица 9)	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе или реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
18.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	О
19.	Номер сертификата	Номер сертификата, выданный геммологической лабораторией и подтверждающий подлинность драгоценного камня	0..1	Строка (0,20)	Н
20.	Дата сертификата	Дата сертификата, выданного геммологической лабораторией	0..1	Дата	УО – обязательно,

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
					если заполнен реквизит «Номер сертификата»
21.	Выдавшая организация	Реквизиты геммологической лаборатории, выдавшей сертификат	0..1	Сложный тип (Таблица 26)	УО – обязательно, если заполнен реквизит «Номер сертификата»
22.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
22.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная», «Прейскурантная», «Лимитная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
22.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
22.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		общероссийским классификатором валют (ОКВ)			
22.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
22.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте * 10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
23.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		<b>1..*</b>		
23.1.	ИНП родительской партии	Идентификационный номер родительской партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (0,50)	О
23.2.	Количество списания из родительской партии	Количество единиц продукции из родительской партии, взятых для создания данной партии	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
23.3.	Масса списания из родительской партии	Масса для списания из родительской партии при создании данной партии. Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
23.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О

## 17.2. Сведения о технологических потерях, отходах при изготовлении ограненных драгоценных камней

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Технологические потери ДК»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Обработка ДК»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса.	1	Перечисление (Таблица 9А)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Допустимые значения: «Терминальная стадия»			
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Допустимые значения: «Списана»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе или реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
18.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	О
19.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
19.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная», «Прейскурантная», «Лимитная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
19.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>			
19.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
19.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
19.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
20.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		<b>1..*</b>		
20.1.	ИНП родительской партии	Идентификационный номер родительской партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (0,50)	О
20.2.	Количество списания из родительской партии	Количество единиц продукции из родительской партии, взятых для создания данной партии	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
20.3.	Масса списания из родительской партии	Масса для списания из родительской партии при создании данной партии.	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>			
20.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О

*17.3. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
1.2.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

*17.4. Сведения о контракте, в рамках которого осуществляется отгрузка готовой продукции (если сведения о контракте отсутствуют в ГИИС ДМДК)*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
3.	Дата контракта	Дата заключения контракта	1	Дата	О
4.	Тип контракта	Классификационный атрибут, определяющий тип сделки. Допустимые значения: «Договор купли-продажи (на внутреннем рынке)», «Договор на реализацию»	1	Перечисление (Таблица 2)	О
5.	Состояние	Классификационный атрибут, определяющий текущий статус контракта. Допустимые значения: «Действует»	1	Перечисление (Таблица 1)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
6.	Поставщик	Реквизиты организации-участника, осуществляющей поставку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Получатель	Реквизиты организации-участника, выступающей в роли получателя ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
8.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
9.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
10.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости контракта. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	УО – для купли-продажи
11.	Общая стоимость (включая НДС)	Общая стоимость контракта. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
12.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н

## 17.5. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о контракте

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер	Уникальный учетный номер контракта присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
1.3.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,50)	Н
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации контракта	1	Строка (0,*)	О

## 17.6. Сведения об отгрузке ограненных драгоценных камней

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Учетный номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.	Внутренний номер	Учетный номер спецификации в регистрационной системе отправителя	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
3.	Дата спецификации	Дата отгрузки ценностей по спецификации	1	Дата	О
4.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус спецификации. Значение: «Черновик»	1	Перечисление (Таблица 3)	О
5.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
6.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная», «Учетная», «Прейскурантная», «Лимитная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
8.	Общая стоимость (включая НДС)	Общая стоимость ценностей, передаваемых по спецификации Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
9.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости спецификации.	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)			
10.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
11.	<b>Сведения о партиях</b>		<b>1..*</b>		
11.1.	ИНП	Идентификационный номер партии, входящей в спецификацию	1	Строка (16)	О
11.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
11.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
11.4.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
12.	<b>Сведения о грузоперевозчиках</b>		<b>0..*</b>		
12.1.	Грузоперевозчик	Реквизиты организации, осуществляющей перевозку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	<b>Сведения о подтверждающих документах</b>		<b>0..*</b>		УО – для купли-продажи

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
13.1.	Тип документа	Тип подтверждающего документа	1	Перечисление (Таблица 5)	О
13.2.	№ документа	Номер подтверждающего документа	0..1	Строка (0,50)	О
13.3.	Наименование	Наименование подтверждающего документа	1	Строка (0,250)	Н
13.4.	Дата документа	Дата выдачи подтверждающего документа	1	Дата	О
13.5.	Дата окончания действия	Дата окончания действия подтверждающего документа	0..1	Дата	Н
13.6.	Скан-копия	Скан-копия подтверждающего документа	0..1	Двоичные данные	Н

*17.7. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений об отгрузке ограненных драгоценных камней*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер	Уникальный учетный номер спецификации присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внутренний номер	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
1.3.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
2.1.	Внутренний номер	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации спецификации	1	Строка (0,50)	О



**18. О поступлении драгоценных металлов и драгоценных камней юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, состоящими на специальном учете и осуществляющими производство изделий технического назначения, оборудования, инструментов, содержащих драгоценные металлы и драгоценные камни**

*18.1. Запрос перечня партий ДМДК, входящих в спецификацию*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	Н
2.	Дата начала	Начальная дата временного интервала, в который входит дата регистрации запрашиваемой спецификации	1	Дата	Н
3.	Дата окончания	Конечная дата временного интервала, в который входит дата регистрации запрашиваемой спецификации	1	Дата	Н

*18.2. Сведения о партиях ДМДК, входящих в спецификацию (ответное сообщение на запрос перечня партий ДМДК, входящих в спецификацию)*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	Учетный номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	Н
3.	Внутренний номер спецификации	Учетный номер спецификации в регистрационной системе отправителя	1	Строка (0,50)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
4.	Дата спецификации	Дата отгрузки ценностей по спецификации	1	Дата	О
5.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус спецификации. Значение: «Принята получателем»	1	Перечисление (Таблица 3)	О
6.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
8.	<b>Сведения о партиях</b>		<b>1..*</b>		
8.1.	ИНП	Идентификационный номер партии, входящей в спецификацию	1	Строка (0,50)	О
8.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
8.3.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
8.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
9.	<b>Сведения о грузоперевозчиках</b>		<b>0..*</b>		
9.1.	Грузоперевозчик	Реквизиты организации, осуществляющей перевозку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

*18.3. Запрос полных сведений о партии по ИНП*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О

*18.4. Сведения о партии драгоценных металлов (ответное сообщение на запрос полных сведений о партии по ИНП)*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Для слитков ДМ - Перечисление (Таблица 20); для остальных видов партий - Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии.	1	Перечисление (Таблица 7)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: «Драгоценные металлы»			
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Стандартные слитки», «Мерные слитки», «Продукция из ДМ (гранулы, полосы, порошки и пр.)», «Изделия технического назначения», «Полуфабрикаты»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе или реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Лигатурная масса объекта учета.	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>			
17.	Марка драгоценного металла	Марка металла в соответствии с ГОСТ 28058-2015, ГОСТ 28595-2015, ГОСТ 31290-2018, ГОСТ 31291-2018	1	Строка (0,100)	УО – для стандартных и мерных слитков
18.	Год выпуска	Год выпуска слитка	1	Целое число (0-3*10 <sup>4</sup> )	УО – для стандартных и мерных слитков
19.	Номер слитка	Номер, нанесенный на слиток ДМ	1	Строка (50)	УО – для стандартных и мерных слитков
20.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	УО – если применимо
21.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
21.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
21.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	УО – если применимо
21.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
22.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
22.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
22.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
22.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
22.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
22.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

*18.5. Сведения о партии драгоценных камней (ответное сообщение на запрос полных сведений о партии по ИНП)*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Значение: «Необработанные драгоценные камни», «Обработанные драгоценные камни», «Порошки алмазные»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории Российской Федерации»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе или реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ			
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
18.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках в соответствии с классификаторами ДК	1	Строка (0,100)	О
19.	Наименование бокса	Наименование бокса/укрупненной позиции ведомости комплектации	1	Строка (0,50)	Н
20.	Номер камня	Индивидуальный номер алмаза	1	Строка (0,50)	УО – для алмазов массой 10,8 карат и более, если применимо
21.	Номер описи	Номер описи, в которую входит партия ДК	1	Строка (0,50)	УО – для необработанных ДК
22.	Дата описи	Дата формирования описи	1	Дата	УО – для необработанных ДК

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
23.	Номер поставки	Номер поставки, в которую входит партия ДК	1	Строка (0,50)	УО – для необработанных ДК
24.	Дата поставки	Дата осуществления поставки	1	Дата	УО – для необработанных ДК
25.	Номер документа о выполнении сортировки	Номер документа о выполненных работах по сортировке (например, акта выполненных работ)	1	Строка (0,50)	УО – для необработанных ДК
26.	Дата документа о выполнении сортировке	Дата составления документа о выполненных работах (например, акта выполненных работ)	1	Дата	УО – для необработанных ДК
27.	Номер акта госконтроля	Номер акта государственного контроля сортировки	1	Строка (0,50)	УО – для необработанных ДК
28.	Дата акта госконтроля	Дата составления акта государственного контроля	1	Дата	УО – для необработанных ДК
29.	Номер сертификата	Номер сертификата, выданный геммологической лабораторией и подтверждающий подлинность драгоценного камня	0..1	Строка (0,20)	Н
30.	Дата сертификата	Дата сертификата, выданного геммологической лабораторией	0..1	Дата	УО – обязательно, если заполнен

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
					реквизит «Номер сертификата»
31.	Выдавшая организация	Реквизиты геммологической лаборатории, выдавшей сертификат	0..1	Сложный тип (Таблица 26)	УО – обязательно, если заполнен реквизит «Номер сертификата»
32.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
32.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная», «Прейскурантная», «Лимитная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
32.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
32.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
32.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
32.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость.	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>			

18.6. Сведения о партии изделий технического назначения, содержащей ДМДК (ответное сообщение на запрос полных сведений о партии по ИНП)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета в системе	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Партия изделий из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Изделия технического назначения»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в	1	Перечисление (Таблица 9)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»			
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета.	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	УО – если применимо
18.	Марка сплава	Марка сплава в соответствии с технической документацией производителя	1		УО – если применимо
19.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
19.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
19.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
19.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
20.	<b>Сведения о ДК</b>		<b>0..*</b>		
20.1.	Вид	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного камня	1	Перечисление	О
20.2.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	Н
20.3.	Форма	Классификационный код формы ДК	1	Перечисление	Н
20.4.	Качество (Сорт)	Классификационный код качества ДК	1	Перечисление	Н
20.5.	Цвет	Классификационный код цвета ДК	1	Перечисление	Н
20.6.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
20.7.	Масса	Масса ДК с указанными характеристиками.	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>			
20.8.	Количество	Количество ДК с указанными характеристиками	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
21.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
21.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
21.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
21.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
21.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
21.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость.	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>			

**19. О расходовании драгоценных металлов и драгоценных камней или реализации (отгрузке) готовой продукции юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, состоящими на специальном учете и осуществляющими производство продукции и изделий технического назначения, оборудования, инструментов, содержащих драгоценные металлы и драгоценные камни**

*19.1. Сведения о расходовании изделий технического назначения, содержащих ДМДК*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета в системе	1	Строка (100)	О
3.	Описание партии	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Партия изделий из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Изделия технического назначения»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс,	1	Перечисление (Таблица 9)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»			
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «Терминальная стадия»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Выведена из оборота», «Списана» «Расформирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета.	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	УО – если применимо
18.	Марка сплава	Марка сплава в соответствии с технической документацией производителя	1		УО – если применимо
19.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
19.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
19.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
19.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
20.	<b>Сведения о ДК</b>		<b>0..*</b>		
20.1.	Вид	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного камня	1	Перечисление	О
20.2.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	Н
20.3.	Форма	Классификационный код формы ДК	1	Перечисление	Н
20.4.	Качество (Сорт)	Классификационный код качества ДК	1	Перечисление	Н
20.5.	Цвет	Классификационный код цвета ДК	1	Перечисление	Н
20.6.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
20.7.	Масса	Масса ДК с указанными характеристиками. Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
20.8.	Количество	Количество ДК с указанными характеристиками	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
21.	<b>Сведения о стоимости</b>		0..*		
21.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
21.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
21.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
21.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
21.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость.	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>			
22.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		1..*		
22.1.	ИНП родительской партии	Идентификационный номер родительской партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (0,50)	О
22.2.	Количество списания из родительской партии	Количество единиц для списания из родительской партии на создание данной партии	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
22.3.	Лигатурная масса списания из родительской партии	Лигатурная масса для списания из родительской партии при создании данной партии. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
22.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
22.5.	<b>Сведения о ДМ, подлежащих списанию</b>		1..*		
22.5.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
22.5.2.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ.	1	Целое число	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>		(0-9*10 <sup>18</sup> )	

*19.2. Сведения о расходовании драгоценных металлов*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Для слитков ДМ - Перечисление (Таблица 20); для остальных видов партий - Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Слитки стандартные», «Слитки мерные»,	1	Перечисление (Таблица 8)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		«Продукция из ДМ (гранулы, полосы, порошки и пр.)», «Изделия технического назначения», «Полуфабрикаты»			
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «Терминальная стадия»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Выведена из оборота», «Расформирована», «Списана»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе или реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Лигатурная масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Марка драгоценного металла	Марка металла в соответствии с ГОСТ 28058-2015, ГОСТ 28595-90, ГОСТ 12341-81, ГОСТ 12340-81	1	Строка (0,100)	УО – для стандартных и мерных слитков

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
18.	Год выпуска	Год выпуска слитка	1	Целое число (0-3*10 <sup>4</sup> )	УО – для стандартных и мерных слитков
19.	Номер слитка	Номер, нанесенный на слиток ДМ	1	Строка (50)	УО – для стандартных и мерных слитков
20.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О
21.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
21.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
21.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
21.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
22.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		<b>1..*</b>		
22.1.	ИНП родительской партии	Идентификационный номер родительской партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (0,50)	О
22.2.	Количество списания из родительской партии	Количество единиц продукции для списания из родительской партии на создание данной партии продукции	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
22.3.	Масса списания из родительской партии	Масса для списания из родительской партии при создании данной партии. Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
22.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
22.5.	<b>Сведения о ДМ, подлежащих списанию</b>		<b>1..*</b>		
22.5.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
22.5.2.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
23.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>0..*</b>		
23.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
23.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте * 10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
23.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
23.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
23.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

### 19.3. Сведения о расходовании драгоценных камней

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Необработанные драгоценные камни», «Обработанные драгоценные камни», «Порошки алмазные»	1	Перечисление (Таблица 8)	O
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	O
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «Терминальная стадия»	1	Перечисление (Таблица 9А)	O
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Выведена из оборота», «Расформирована», «Списана»	1	Перечисление (Таблица 10)	O

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе или реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом	1	Строка (3)	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		международного обозначения ОКЕИ			
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
18.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках в соответствии с классификаторами ДК	1	Строка (0,100)	О
19.	Наименование бокса	Наименование бокса/укрупненной позиции ведомости комплектации	1	Строка (0,50)	Н
20.	Номер камня	Индивидуальный номер алмаза	1	Строка (0,50)	УО – для алмазов массой 10,8 карат и более, если применимо
21.	Номер сертификата	Номер сертификата, выданный геммологической лабораторией и подтверждающий подлинность драгоценного камня	0..1	Строка (0,20)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
22.	Дата сертификата	Дата сертификата, выданного геммологической лабораторией	0..1	Дата	УО – обязательно, если заполнен реквизит «Номер сертификата»
23.	Выдавшая организация	Реквизиты геммологической лаборатории, выдавшей сертификат	0..1	Сложный тип (Таблица 26)	УО – обязательно, если заполнен реквизит «Номер сертификата»
24.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		<b>1..*</b>		
24.1.	ИНП родительской партии	Идентификационный номер родительской партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (0,50)	
24.2.	Количество списания из родительской партии	Количество единиц продукции для списания из родительской партии на создание данной партии продукции	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
24.3.	Масса списания из родительской партии	Масса для списания из родительской партии при создании данной партии. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	
24.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом	1	Строка (3)	

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		международного обозначения ОКЕИ			
25.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>0..*</b>		
25.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Прейскурантная», «Лимитная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
25.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
25.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
25.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
25.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

19.4. Сведения об отходах, образовавшихся при производстве продукции и изделий технического назначения, содержащих ДМ

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (50)	УО – условно обязательно при пакетной регистрации
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета в системе	1	Строка (100)	О
3.	Описание партии	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Лом, отходы»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Изготовление изделий»	1	Перечисление (Таблица 9)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Допустимые значения: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Допустимые значения: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		физически находится объект учета			
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	УО – если применимо
18.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
18.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
18.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	УО – если применимо
18.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
19.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
19.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
19.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
19.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валют в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
19.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление	О
19.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
20.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		1..*		
20.1.	ИНП родительской партии	Идентификационный номер родительской партии,	1	Строка (0,50)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		использованной при создании данной партии			
20.2.	Масса списания из родительской партии	Масса для списания из родительской партии при создании данной партии. Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
20.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
20.4.	<b>Сведения о ДМ, подлежащих списанию</b>		<b>1..*</b>		
20.4.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
20.4.2.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

*19.5. Сведения об отходах, образовавшихся при производстве продукции и изделий технического назначения, содержащих ДК*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
21.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (50)	УО – условно обязательно при



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
					пакетной регистрации
22.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета в системе	1	Строка (100)	О
23.	Описание партии	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
24.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
25.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Отходы ДК»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
26.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Обработка ДК»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
27.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса.	1	Перечисление (Таблица 9А)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Допустимые значения: «На хранении»			
28.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Допустимые значения: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
29.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка (12)	О
30.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
31.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
32.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
33.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
34.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
35.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
36.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
37.	<b>Сведения о ДК</b>		<b>0..*</b>		
37.1.	Вид	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного камня	1	Перечисление	О
37.2.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	Н
37.3.	Форма	Классификационный код формы ДК	1	Перечисление	Н
37.4.	Качество (Сорт)	Классификационный код качества ДК	1	Перечисление	Н
37.5.	Цвет	Классификационный код цвета ДК	1	Перечисление	Н
37.6.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		международного обозначения ОКЕИ			
37.7.	Масса	Масса ДК с указанными характеристиками. Значение: масса в заданных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
37.8.	Количество	Количество ДК с указанными характеристиками	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
38.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
38.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
38.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте * 10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
38.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валют в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
38.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
38.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
39.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		1..*		
39.1.	ИНП родительской партии	Идентификационный номер родительской партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (0,50)	О
39.2.	Масса списания из родительской партии	Масса для списания из родительской партии при создании данной партии. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
39.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
39.4.	<b>Сведения о ДК, подлежащих списанию</b>		1..*		
39.4.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
39.4.2.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

19.6. Сведения о технологических потерях при производстве продукции и изделий технического назначения, содержащих ДМ

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (50)	О
2.	Наименование партии	Краткое наименование объекта учета в системе	1	Строка (100)	О
3.	Описание партии	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Технологические потери ДМ»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Изготовление изделий»	1	Перечисление (Таблица 9)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Допустимые значения: «Терминальная стадия»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Допустимые значения: «Списана»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		физически находится объект учета			
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета.	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О
18.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
18.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
18.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
18.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
19.	<b>Сведения о стоимости</b>		0..*		
19.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
19.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
19.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
19.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление	О
19.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
20.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		1..*		
20.1.	ИНП родительской партии	Идентификационный номер родительской партии,	1	Строка (0,50)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		использованной при создании данной партии			
20.2.	Масса списания из родительской партии	Масса для списания из родительской партии при создании данной партии. Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО - если применимо
20.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О

*19.7. Сведения о технологических потерях при производстве продукции и изделий технического назначения, содержащих ДК*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
20.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (50)	О
21.	Наименование партии	Краткое наименование объекта учета в системе	1	Строка (100)	О
22.	Описание партии	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
23.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии.	1	Перечисление (Таблица 7)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: «Драгоценные камни»			
24.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Технологические потери ДК»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
25.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Обработка ДК»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
26.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Допустимые значения: «Терминальная стадия»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
27.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Допустимые значения: «Списана»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
28.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
29.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
30.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
31.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
32.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
33.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета.	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
34.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
35.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
36.	<b>Сведения о ДК</b>		<b>0..*</b>		
36.1.	Вид	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного камня	1	Перечисление	О
36.2.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
36.3.	Форма	Классификационный код формы ДК	1	Перечисление	Н
36.4.	Качество (Сорт)	Классификационный код качества ДК	1	Перечисление	Н
36.5.	Цвет	Классификационный код цвета ДК	1	Перечисление	Н
36.6.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
36.7.	Масса	Масса ДК с указанными характеристиками. Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
36.8.	Количество	Количество ДК с указанными характеристиками	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
37.	<b>Сведения о стоимости</b>		0..*		
37.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
37.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
37.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
37.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление	О
37.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
20.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		1..*		
20.1.	ИНП родительской партии	Идентификационный номер родительской партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (0,50)	О
20.2.	Масса списания из родительской партии	Масса для списания из родительской партии при создании данной партии. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО - если применимо
20.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О

## 19.8. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о партиях

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	ИНП	Идентификационный номер партии ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	ИНП	Идентификационный номер партии ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

## 19.9. Сведения о контракте, в рамках которого осуществляется отгрузка продукции (если сведения о контракте отсутствуют в ГИИС ДМДК)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
3.	Дата контракта	Дата заключения контракта	1	Дата	О
4.	Тип контракта	Классификационный атрибут, определяющий тип сделки. Допустимые значения: «Договор купли-продажи (на внутреннем	1	Перечисление (Таблица 2)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		рынке)», «Договор на реализацию»			
5.	Состояние	Классификационный атрибут, определяющий текущий статус контракта. Допустимые значения: «Действует»	1	Перечисление (Таблица 1)	О
6.	Поставщик	Реквизиты организации-участника, осуществляющей поставку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Получатель	Реквизиты организации-участника, выступающей в роли получателя ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
8.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
9.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
10.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости контракта. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	УО – для купли-продажи
11.	Стоимость	Общая стоимость контракта. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
12.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н

*19.10. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о контракте*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер	Уникальный учетный номер контракта присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
1.3.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть	1	Строка (0,*)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		проблемы, возникшей при регистрации контракта			

*19.11. Сведения об отгрузке продукции и изделий технического назначения, содержащих ДМДК*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Учетный номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	Внутренний номер	Учетный номер спецификации в регистрационной системе отправителя	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
3.	Дата спецификации	Дата отгрузки ценностей по спецификации	1	Дата	О
4.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус спецификации. Значение: «Черновик»	1	Перечисление (Таблица 3)	О
5.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
6.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная», «Учетная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
8.	Стоимость	Общая стоимость ценностей, передаваемых по спецификации Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – необязательно для учетной стоимости
9.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости спецификации. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
10.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
11.	<b>Сведения о партиях</b>		1..*		
11.1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
11.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета Значение: 1	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
11.3.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
11.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		международного обозначения ОКЕИ			
12.	<b>Сведения о грузоперевозчиках</b>		<b>0..*</b>		
12.1.	Грузоперевозчик	Реквизиты организации, осуществляющей перевозку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	<b>Сведения о подтверждающих документах</b>		<b>0..*</b>		УО – для купли-продажи
13.1.	Тип документа	Тип подтверждающего документа	1	Перечисление (Таблица 5)	О
13.2.	№ документа	Номер подтверждающего документа	0..1	Строка (0,50)	О
13.3.	Наименование	Наименование подтверждающего документа	1	Строка (0,250)	Н
13.4.	Дата документа	Дата выдачи подтверждающего документа	1	Дата	О
13.5.	Дата окончания действия	Дата окончания действия подтверждающего документа	0..1	Дата	Н
13.6.	Скан-копия	Скан-копия подтверждающего документа	0..1	Двоичные данные	Н

*19.12. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений об отгрузке продукции и изделий технического назначения, содержащих ДМДК*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.1.	Учетный номер	Уникальный учетный номер спецификации присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внутренний номер	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
1.3.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внутренний номер	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации спецификации	1	Строка (0,50)	О

**20. О получении драгоценных металлов и драгоценных камней юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, состоящими на специальном учете и использующими драгоценные металлы и драгоценные камни в научных и социально-культурных целях**

*20.1. Запрос перечня партий ДМДК, входящих в спецификацию*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	Н
2.	Дата начала	Начальная дата временного интервала, в который входит дата регистрации запрашиваемой спецификации	1	Дата	Н
3.	Дата окончания	Конечная дата временного интервала, в который входит дата регистрации запрашиваемой спецификации	1	Дата	Н

*20.2. Сведения о партиях ДМДК, входящих в спецификацию (ответное сообщение на запрос перечня партий ДМДК, входящих в спецификацию)*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	Учетный номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	Н
3.	Внутренний номер	Учетный номер спецификации в регистрационной системе отправителя	1	Строка (0,50)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
4.	Дата спецификации	Дата отгрузки ценностей по спецификации	1	Дата	О
5.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус спецификации. Значение: «Принята получателем»	1	Перечисление (Таблица 3)	О
6.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
8.	<b>Сведения о партиях</b>		<b>1..*</b>		
8.1.	ИНП/УИН	Идентификационный номер партии/Уникальный идентификационный номер слитка, входящей в спецификацию	1	Строка (0,50)	О
8.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
8.3.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
8.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		международного обозначения ОКЕИ			
9.	<b>Сведения о грузоперевозчиках</b>		<b>0..*</b>		
9.1.	Грузоперевозчик	Реквизиты организации, осуществляющей перевозку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

20.3. Запрос полных сведений о партии по идентификационному номеру партии (ИНП)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП/УИН	Идентификационный номер партии/Уникальный идентификационный номер слитка в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О

20.4. Сведения о партии драгоценных металлов (ответное сообщение на запрос полных сведений о партии по ИНП)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП/УИН	Идентификационный номер партии/Уникальный идентификационный номер слитка в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Для слитков ДМ - Перечисление (Таблица 20); для остальных видов партий - Строка (100)	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Стандартные слитки», «Мерные слитки», «Продукция из ДМ (гранулы, полосы, порошки и пр.)»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе или реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		международного обозначения ОКЕИ			
16.	Масса	Лигатурная масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Марка драгоценного металла	Марка металла в соответствии с ГОСТ 28058-2015, ГОСТ 28595-2015, ГОСТ 31290-2018, ГОСТ 31291-2018	1	Строка (0,100)	УО – для стандартных и мерных слитков
18.	Год выпуска	Год выпуска стандартного/мерного слитка	1	Целое число (0-3*10 <sup>4</sup> )	УО – для стандартных и мерных слитков
19.	Номер слитка	Номер, нанесенный на слиток ДМ	1	Строка (50)	УО – для стандартных и мерных слитков
20.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О
21.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
21.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
21.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
21.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
22.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
22.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
22.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
22.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
22.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
22.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

*20.5. Сведения о партии драгоценных камней (ответное сообщение на запрос полных сведений о партии по ИНП)*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Необработанные драгоценные камни», «Обработанные драгоценные камни», «Порошки алмазные»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе или реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ			
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
18.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках в соответствии с классификаторами ДК	1	Строка (0,100)	О
19.	Наименование бокса	Наименование бокса/укрупненной позиции ведомости комплектации	1	Строка (0,50)	Н
20.	Номер камня	Индивидуальный номер алмаза	1	Строка (0,50)	УО – для алмазов массой 10,8 карат и более, если применимо
21.	Номер описи	Номер описи, в которую входит партия ДК	1	Строка (0,50)	УО – для необработанных ДК
22.	Дата описи	Дата формирования описи	1	Дата	УО – для необработанных ДК

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
23.	Номер поставки	Номер поставки, в которую входит партия ДК	1	Строка (0,50)	УО – для необработанных ДК
24.	Дата поставки	Дата осуществления поставки	1	Дата	УО – для необработанных ДК
25.	Номер документа о выполнении сортировки	Номер документа о выполненных работах по сортировке (например, акта выполненных работ)	1	Строка (0,50)	УО – для необработанных ДК
26.	Дата документа о выполнении сортировке	Дата составления документа о выполненных работах (например, акта выполненных работ)	1	Дата	УО – для необработанных ДК
27.	Номер акта госконтроля	Номер акта государственного контроля сортировки	1	Строка (0,50)	УО – для необработанных ДК
28.	Дата акта госконтроля	Дата составления акта государственного контроля	1	Дата	УО – для необработанных ДК
29.	Номер сертификата	Номер сертификата, выданный геммологической лабораторией и подтверждающий подлинность драгоценного камня	0..1	Строка (0,20)	Н
30.	Дата сертификата	Дата сертификата, выданного геммологической лабораторией	0..1	Дата	УО – обязательно, если заполнен



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
					реквизит «Номер сертификата»
31.	Выдавшая организация	Реквизиты геммологической лаборатории, выдавшей сертификат	0..1	Сложный тип (Таблица 26)	УО – обязательно, если заполнен реквизит «Номер сертификата»
32.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
32.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная», «Прейскурантная», «Лимитная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
32.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
32.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
32.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
32.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость.	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>			

**21. О расходовании драгоценных металлов и драгоценных камней юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, состоящими на специальном учете и использующими драгоценные металлы и драгоценные камни в научных и социально-культурных целях**

*21.1. Сведения о расходовании драгоценных металлов в научных и социально-культурных целях*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Для слитков ДМ - Перечисление (Таблица 20); для остальных видов партий - Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Стандартные слитки», «Мерные слитки», «Продукция из ДМ	1	Перечисление (Таблица 8)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		(гранулы, полосы, порошки и пр.)»			
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Изготовление изделий»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «Терминальная стадия»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Расформирована», «Списана»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		системе или реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту			
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Лигатурная масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Марка драгоценного металла	Марка металла в соответствии с ГОСТ 28058-2015, ГОСТ 28595-90, ГОСТ 12341-81, ГОСТ 12340-81	1	Строка (0,100)	УО – для стандартных и мерных слитков
18.	Год выпуска	Год выпуска слитка	1	Целое число (0-3*10 <sup>4</sup> )	УО – для стандартных и мерных слитков

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
19.	Номер слитка	Номер, нанесенный на слиток ДМ	1	Строка (50)	УО – для стандартных и мерных слитков
20.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О
21.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
21.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
21.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
21.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
22.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		<b>1..*</b>		
22.1.	ИНП родительской партии	Идентификационный номер родительской партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (0,50)	О
22.2.	Количество списания из родительской партии	Количество единиц продукции для списания из родительской партии на создание данной партии продукции	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
22.3.	Масса списания из родительской партии	Масса для списания из родительской партии при создании данной партии.	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>			
22.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
22.5.	<b>Сведения о ДМ, подлежащих списанию</b>		<b>1..*</b>		
22.5.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
22.5.2.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
23.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
23.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
23.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
23.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости.	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)			
23.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
23.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

### 21.2. Сведения о расходовании драгоценных камней

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и	1	Перечисление (Таблица 8)	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Необработанные драгоценные камни», «Обработанные драгоценные камни», «Порошки алмазные»			
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Обработка ДК»	1	Перечисление (Таблица 9)	O
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «Терминальная стадия»	1	Перечисление (Таблица 9А)	O
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Расформирована», «Списана»	1	Перечисление (Таблица 10)	O
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	O

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе или реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
17.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
18.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках в соответствии с классификаторами ДК	1	Строка (0,100)	О
19.	Наименование бокса	Наименование бокса/укрупненной позиции ведомости комплектации	1	Строка (0,50)	Н
20.	Номер камня	Индивидуальный номер алмаза	1	Строка (0,50)	УО – для алмазов массой 10,8 карат и более, если применимо
21.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		<b>1..*</b>		
21.1.	ИНП родительской партии	Идентификационный номер родительской партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (0,50)	
21.2.	Количество списания из родительской партии	Количество единиц продукции для списания из родительской партии на создание данной партии продукции	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
21.3.	Масса списания из родительской партии	Масса для списания из родительской партии при создании данной партии.	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>			
21.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	
22.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
22.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Прейскурантная», «Лимитная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
22.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
22.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
22.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
22.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

### 21.3. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
1.2.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

**22. Для прохождения процедуры государственного контроля при ввозе в Российскую Федерацию из государств, не входящих в Евразийский экономический союз драгоценных металлов, сырьевых товаров, ювелирных и других изделий, содержащих драгоценные металлы и (или) драгоценные камни**

*22.1. Сведения о ввозимых партиях драгоценных металлов*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Для слитков ДМ - Перечисление (Таблица 20); для остальных видов партий - Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Минеральное сырье», «Вторичное сырье», «Слитки	1	Перечисление (Таблица 8)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		стандартные», «Слитки мерные», «Продукция из ДМ (гранулы, полосы, порошки и пр.)», «Промежуточный продукт металлургического производства», «Лом, отходы», «Полуфабрикаты»			
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Ввоз на территорию РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	O
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	O
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	O
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	O
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	O

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
11.	Производитель	Реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник (импортер)	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Лигатурная масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Марка драгоценного металла	Марка металла в соответствии с ГОСТ 28058-2015, ГОСТ 28595-90, ГОСТ 12341-81, ГОСТ 12340-81	1	Строка (0,100)	Н
18.	Год выпуска	Год выпуска стандартного/мерного слитка	1	Целое число (0-3*10 <sup>4</sup> )	УО – для стандартных и мерных слитков



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
19.	Номер слитка	Номер, нанесенный на слиток ДМ	1	Строка (50)	УО – для стандартных и мерных слитков
20.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	УО – для стандартных и мерных слитков
21.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
21.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
21.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
21.3.	Химическая масса	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
21.4.	Процентное содержание	Процентное содержание металла в сплаве	0..1		Н
21.5.	Содержание г/т	Содержание ДМ в граммах на тонну	0..1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
22.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
22.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная», «Учетная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
22.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>			
22.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
22.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
22.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

22.2. Сведения о ввозимых партиях изделий из ДМДК

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Уникальный номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете.	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии.	1	Перечисление (Таблица 7)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: «Партия изделий из ДМДК»			
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Значение: «Заготовки изделий», «Часы», «Изделия технического назначения», «Предметы бытового назначения», «предметы религиозного назначения», «Части изделий»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Ввоз на территорию РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	О
11.	Производитель	Реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник (импортер)	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
17.	Проба заявленная	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О
18.	Марка сплава	Название марки сплава в соответствии с ГОСТ 30649-99	1	Строка (0,50)	Н
19.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
19.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
19.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
19.3.	Химическая масса	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
20.	<b>Сведения о вставках ДК</b>		<b>0..*</b>		
20.1.	Вид	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного камня	1	Перечисление	О
20.2.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	Н
20.3.	Форма	Классификационный код формы ДК	1	Перечисление	О
20.4.	Качество (Сорт)	Классификационный код качества ДК	1	Перечисление	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
20.5.	Цвет	Классификационный код цвета ДК	1	Перечисление	О
20.6.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
20.7.	Масса	Масса ДК с указанными характеристиками. Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
20.8.	Количество	Количество ДК с указанными характеристиками	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
21.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
21.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
21.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
21.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)			
21.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
21.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

### 22.3. Сведения о ввозимых ювелирных и других изделиях из ДМДК

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование партии	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание партии описание изделий на бирке	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Изделие из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета.	1	Перечисление (Таблица 8)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Допустимые значения: «Часы»			
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Ввоз на территорию РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	О
11.	Производитель	Реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
12.	Собственник (импортер)	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Изображения изделия	Графические изображения изделия	1..5	Сложный тип (Таблица 33)	Н
18.	Проба заявленная	Заявленное количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О
19.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
19.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
19.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
19.3.	Химическая масса	Масса химически чистого ДМ.	1	Целое число	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>		(0-9*10 <sup>18</sup> )	
20.	<b>Сведения о вставках ДК</b>		<b>0..*</b>		
20.1.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
20.2.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	Н
20.3.	Форма	Классификационный код формы ДК	1	Перечисление	О
20.4.	Качество (Сорт)	Классификационный код качества ДК	1	Перечисление	О
20.5.	Цвет	Классификационный код цвета ДК	1	Перечисление	О
20.6.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
20.7.	Масса	Масса ДК с указанными характеристиками.	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>			
20.8.	Количество	Количество ДК с указанными характеристиками	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
21.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
21.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
21.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
21.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
21.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
21.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

## 22.4. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
1.2.	ИНП/УИН	Идентификационный номер партии/Уникальный идентификационный номер в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

22.5. Сведения о контракте, в рамках которого осуществляется ввоз (если сведения о контракте отсутствуют в ГИИС ДМДК)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
3.	Дата контракта	Дата заключения контракта	1	Дата	О
4.	Тип контракта	Классификационный атрибут, определяющий тип сделки. Допустимые значения: «Контракт на ввоз/вывоз», «Контракт на временный ввоз/вывоз»	1	Перечисление (Таблица 2)	О
5.	Состояние	Классификационный атрибут, определяющий текущий статус контракта. Допустимые значения: «Действует»	1	Перечисление (Таблица 1)	О
6.	Поставщик	Реквизиты организации-продавца ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Получатель	Реквизиты организации-участника, выступающей в роли получателя ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
8.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-грузоотправителя ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
9.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
10.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости контракта. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
11.	Стоимость	Общая стоимость контракта. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
12.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н

22.6. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о контракте

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер	Уникальный учетный номер контракта, присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.3.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации контракта	1	Строка (0,*)	О

#### 22.7. Сведения о заявке на государственный контроль

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер заявки в рамках передаваемого пакета	1	Строка (0,50)	О
2.	Идентификатор контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
3.	Дата заявки	Дата передачи заявки на государственный контроль	1	Дата	О
4.	Дата контроля	Дата, к которой товары будут предоставлены организацией для государственного контроля	1	Дата	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
5.	Место контроля	Место осуществления государственного контроля	1	Перечисление (Таблица 17)	О
6.	Текст заявления	Дополнительная информация от отправителя, необходимая при рассмотрении заявки	1	Строка (0,200)	Н
7.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус заявки. Значение: «Черновик»	1	Перечисление (Таблица 15)	О
8.	Тип	Классификационный атрибут, детализирующий тип заявки. Значение: «Заявка на проведение государственного контроля при ввозе ДМ»	1	Перечисление (Таблица 14)	О
9.	Вид таможенной процедуры	Классификационный атрибут, определяющий тип таможенной процедуры	1	Перечисление (Таблица 16)	О
10.	Контролирующая организация	Реквизиты ФОИВ, осуществляющего контроль ввоза	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
11.	Номер пломбы	Информация о номере пломбы	0..1	Строка (0,255)	Н
12.	Количество мест	Информация о количестве мест	1	Целое число	О
13.	Наименование грузоотправителя (для печати акта)	Наименование грузоотправителя (для печати акта)	0..1	Строка (0,255)	Н
14.	Наименование экспортера (для печати акта)	Наименование экспортера (для печати акта)	0..1	Строка (0,1024)	Н



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
15.	Страна	Классификационный атрибут, детализирующий страну вывоза. Буквенный код в соответствии с общероссийским классификатором стран мира (ОКСМ)	0..1	Строка (0,3)	Н
16.	Контрактная стоимость товара (в валюте по контракту)	Общая стоимость товара в валюте контракта. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Отметка о предоставлении товаров	Признак предоставления товаров в место осуществления государственного контроля	0..1	Логическое значение	Н
18.	Наименование товара	Наименование товара, предоставленного на государственный контроль	1	Строка (0,1024)	
19.	Масса нетто (грамм)	Масса нетто товара в граммах, предоставленного на государственный контроль	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
20.	Количество товара (в соответствующих единицах измерениях)	Количество товара, предоставленного на государственный контроль	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
21.	Подтверждающие документы	Скан-копии подтверждающих документов	0..*	Сложный тип (Таблица 32)	О
22.	<b>Сведения о партиях</b>		1..*		
22.1.	ИНП	Идентификационный номер ввозимой партии	1	Строка (16)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
22.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
22.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица массы, примененная для измерения веса объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
22.4.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
23.	<b>Сведения о предыдущих актах государственного контроля</b>		0..*		УО
23.1.	Номер акта	Номер ранее выданного акта государственного контроля	1	Строка (0,50)	О
23.2.	Дата	Дата ранее выданного акта государственного контроля	1	Дата	О
23.3.	Статус	Статус ранее выданного акта государственного контроля	1	Перечисление (Таблица 15)	О
23.4.	Организация	Реквизиты организации, которой был выдан акт государственного контроля	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
23.5.	Страна	Классификационный атрибут, детализирующий страну вывоза. Буквенный код в соответствии с общероссийским классификатором стран мира (ОКСМ)	1	Строка (0,3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
23.6.	Тип	Классификационный атрибут, детализирующий тип ранее выданного акта	1	Перечисление (Таблица 14)	О

22.8. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о заявке

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер заявки в рамках передаваемого пакета. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Учетный номер	Уникальный учетный номер заявки на государственный контроль, присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер заявки в рамках передаваемого пакета. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации заявки	1	Строка (0,50)	О

**23. Для прохождения процедуры государственного контроля при вывозе из Российской Федерации в государства, не входящие в Евразийский экономический союз драгоценных металлов и сырьевых товаров, содержащих драгоценные металлы**

*23.1. Сведения о контракте, в рамках которого осуществляется вывоз драгоценных металлов (если сведения о контракте отсутствуют в ГИИС ДМДК)*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
3.	Дата контракта	Дата заключения контракта	1	Дата	О
4.	Тип контракта	Классификационный атрибут, определяющий тип сделки. Допустимые значения: «Контракт на ввоз/вывоз», «Контракт на временный ввоз/вывоз», «Контракт на переработку»	1	Перечисление (Таблица 2)	О
5.	Состояние	Классификационный атрибут, определяющий текущий статус контракта. Допустимые значения: «Действует»	1	Перечисление (Таблица 1)	О
6.	Поставщик (экспортер)	Реквизиты организации-продавца ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
7.	Получатель	Реквизиты организации-участника, выступающей в роли получателя ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
8.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-грузоотправителя ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
9.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
10.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости контракта. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
11.	Стоимость	Общая стоимость контракта. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
12.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н

23.2. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о контракте

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.1.	Учетный номер	Уникальный учетный номер контракта, присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
1.3.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации контракта	1	Строка (0,*)	О

### 23.3. Сведения о заявке на государственный контроль

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер заявки в рамках передаваемого пакета	1	Строка (0,50)	О
2.	Идентификатор контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
3.	Дата заявки	Дата заявки на государственный контроль	1	Дата	О
4.	Дата контроля	Дата, к которой товары будут предоставлены организацией для государственного контроля	1	Дата	О
5.	Место контроля	Место осуществления государственного контроля	1	Перечисление (Таблица 17)	О
6.	Текст заявления	Дополнительная информация от отправителя, необходимая при рассмотрении заявки	1	Строка (0,200)	Н
7.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус заявки. Значение: «Черновик»	1	Перечисление (Таблица 15)	О
8.	Тип	Классификационный атрибут, детализирующий тип заявки. Значение: «Заявка на проведение государственного контроля при вывозе ДМ»	1	Перечисление (Таблица 14)	О
9.	Вид таможенной процедуры	Классификационный атрибут, определяющий тип таможенной процедуры	1	Перечисление (Таблица 16)	О
10.	Контролирующая организация	Реквизиты ФОИВ, осуществляющего контроль вывоза	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
11.	Номер пломбы	Информация о номере пломбы	0..1	Строка (0,255)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
12.	Количество мест	Информация о количестве мест	1	Целое число	О
13.	Наименование грузополучателя (для печати акта)	Наименование грузополучателя (для печати акта)	0..1	Строка (0,255)	Н
14.	Наименование импортера (для печати акта)	Наименование импортера (для печати акта)	0..1	Строка (0,1024)	Н
15.	Страна	Классификационный атрибут, детализирующий страну вывоза. Буквенный код в соответствии с общероссийским классификатором стран мира (ОКСМ)	0..1	Строка (0,3)	Н
16.	Контрактная стоимость товара (в валюте по контракту)	Общая стоимость товара в валюте контракта. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Отметка о предоставлении товаров	Признак предоставления товаров в место осуществления государственного контроля	0..1	Логическое значение	Н
18.	Наименование товара	Наименование товара, предоставленного на государственный контроль	1	Строка (0,1024)	
19.	Масса нетто (грамм)	Масса нетто товара в граммах, предоставленного на государственный контроль	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
20.	Количество товара (в соответствующих единицах измерения)	Количество товара, предоставленного на государственный контроль	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
21.	Подтверждающие документы	Скан-копии подтверждающих документов	0..*	Сложный тип (Таблица 32)	О
22.	<b>Сведения о партиях</b>		1..*		
22.1.	ИНП/УИН	Идентификационный номер партии/Уникальный идентификационный номер изделия (слитка) в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
22.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
22.3.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
22.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица массы, примененная для измерения веса объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
23.	<b>Сведения о предыдущих актах государственного контроля</b>		0..*		УО

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
23.1.	Номер акта	Номер ранее выданного акта государственного контроля	1	Строка (0,50)	О
23.2.	Дата	Дата ранее выданного акта государственного контроля	1	Дата	О
23.3.	Статус	Статус ранее выданного акта государственного контроля	1	Перечисление (Таблица 15)	О
23.4.	Организация	Реквизиты организации, которой был выдан акт государственного контроля	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
23.5.	Страна	Классификационный атрибут, детализирующий страну вывоза. Буквенный код в соответствии с общероссийским классификатором стран мира (ОКСМ)	1	Строка (0,3)	О
23.6.	Тип	Классификационный атрибут, детализирующий тип ранее выданного акта	1	Перечисление (Таблица 14)	О

*23.4. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о заявке*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер заявки в рамках передаваемого пакета. Соответствует индексу,	1	Строка (0,50)	О

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
		указанному при передаче сведений			
1.2.	Учетный номер	Уникальный учетный номер заявки на государственный контроль, присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер заявки в рамках передаваемого пакета. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации заявки	1	Строка (0,50)	О

**24. Для прохождения процедуры государственного контроля при ввозе в Российскую Федерацию из государств, не входящих в Евразийский экономический союз драгоценных камней**

*24.1. Сведения о ввозе драгоценных камней*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Обработанные драгоценные камни», «Необработанные драгоценные камни», «Порошки алмазные»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета.	1	Перечисление (Таблица 9)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: «Ввоз на территорию РФ»			
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	О
11.	Производитель	Реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
18.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	Н
19.	Прейскурантная цена	Прейскурантная цена за ЕИ в долларах США (ЕИ для алмазов и обработанных ДК – карат; для остальных ДК – грамм) Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число	УО – для алмазов массой менее 10,80 карат
20.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
20.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета.	1	Перечисление (Таблица 4)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Допустимые значения: «Контрактная», «Учетная», «Прейскурантная»			
20.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета с точностью до 0,01 Значение: сумма в указанной валюте * 10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
20.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
20.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
20.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте * 10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

#### 24.2. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу,	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		указанному при передаче сведений			
1.2.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

24.3. Сведения о контракте, в рамках которого осуществляется ввоз драгоценных камней (если сведения о контракте отсутствуют в ГИИС ДМДК)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
3.	Дата контракта	Дата заключения контракта	1	Дата	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
4.	Тип контракта	Классификационный атрибут, определяющий тип сделки. Допустимые значения: «Контракт на ввоз/вывоз», «Контракт на временный ввоз/вывоз»	1	Перечисление (Таблица 2)	О
5.	Состояние	Классификационный атрибут, определяющий текущий статус контракта. Допустимые значения: «Действует»	1	Перечисление (Таблица 1)	О
6.	Поставщик	Реквизиты организации-продавца ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Получатель	Реквизиты организации-участника, выступающей в роли получателя ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
8.	Грузоотправитель	В данном виде сведений не заполняется	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
9.	Грузополучатель	В данном виде сведений не заполняется	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
10.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости контракта. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
11.	Стоимость	Общая стоимость контракта с точностью до 0,01. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
12.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н

24.4. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о контракте

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер	Уникальный учетный номер контракта, присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
1.3.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,50)	Н
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации контракта	1	Строка (0,*)	О

24.5. Сведения о ведомости комплектации (боксе) драгоценных камней<sup>3</sup>

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер ведомости комплектации, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Номер ведомости комплектации	Номер ведомости комплектации/бокса	1	Строка (0,50)	УО – для необработанных ДК
3.	Дата ведомости комплектации	Дата ведомости комплектации/бокса	1	Дата	УО – для необработанных ДК
4.	Код бокса	Код укрупненной позиции/бокса	1	Строка (0,50)	Н
5.	Наименование бокса	Наименование укрупненной позиции/бокса	1	Строка (0,50)	Н
6.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ			
7.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
8.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
8.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная», «Прейскурантная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
8.2.	Стоимость	Общая стоимость объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
8.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
8.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
8.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость.	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>			
9.	<b>Сведения о партиях в ведомости комплектации</b>		1..*		
9.1.	ИНП	Идентификационный номер партии	1	Строка (16)	О
9.2.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
9.3.	Масса партии	Масса партии, входящей в ведомость комплектации Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

24.6. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о ведомости комплектации

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		0..*		
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному на предыдущем шаге	1	Строка (0,50)	О
1.2.	ИНП	ИНП в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		0..*		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному на предыдущем шаге	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

#### 24.7. Сведения о заявке на государственный контроль

1.	Индекс	Порядковый номер заявки в рамках передаваемого пакета	1	Строка (0,50)	О
2.	Дата заявки	Дата подачи заявки на государственный контроль	1	Дата	О
3.	Дата контроля	Дата, к которой товары будут предоставлены организацией для государственного контроля	1	Дата	О
4.	Место контроля	Место осуществления государственного контроля	1	Перечисление (Таблица 17)	О
5.	Текст заявления	Дополнительная информация от отправителя, необходимая при рассмотрении заявки	1	Строка (0,200)	Н
6.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус заявки. Значение: «Черновик»	1	Перечисление (Таблица 15)	О
7.	Тип	Классификационный атрибут, детализирующий тип заявки.	1	Перечисление (Таблица 14)	О

		Значение: «Заявка на проведение государственного контроля при ввозе ДК»			
8.	Вид таможенной процедуры	Классификационный атрибут, определяющий тип таможенной процедуры	1	Перечисление (Таблица 16)	О
9.	Контролирующая организация	Реквизиты организации, осуществляющей контроль ввоза	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
10.	Учетный номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
11.	Номер пломбы	Информация о номере пломбы	0..1	Строка (0,255)	Н
12.	Количество мест	Информация о количестве мест	1	Целое число	О
13.	Наименование грузоотправителя (для печати акта)	Наименование грузоотправителя (для печати акта)	0..1	Строка (0,255)	Н
14.	Наименование экспортера (для печати акта)	Наименование экспортера (для печати акта)	0..1	Строка (0,1024)	Н
15.	<b>Сведения о партиях</b>		<b>1..*</b>		
15.1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
15.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
15.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
15.4.	Масса	Общая масса объекта учета.	1	Целое число	О

		Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>		(0-9*10 <sup>18</sup> )	
16.	Подтверждающие документы	Скан-копии подтверждающих документов	0..*	Сложный тип (Таблица 32)	О
17.	<b>Сведения о сертификате Кимберлийского процесса</b>		<b>1</b>		УО – для необработанных природных алмазов
17.1.	Номер сертификата	Номер бланка сертификата	1	Строка (50)	О
17.2.	Дата выдачи	Дата выдачи сертификата	1	Дата	О
17.3.	Срок действия	Дата окончания срока действия сертификата	1	Дата	О

24.8. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о заявке

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер заявки в рамках передаваемого пакета. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Учетный номер	Уникальный учетный номер заявки на государственный контроль, присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		



<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
2.1.	Индекс	Порядковый номер заявки в рамках передаваемого пакета. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации заявки	1	Строка (0,50)	О

**25. Для прохождения процедуры государственного контроля при вывозе из Российской Федерации в государства, не входящие в Евразийский экономический союз драгоценных камней**

*25.1. Сведения о партиях (позициях), входящих в ведомости комплектации<sup>4</sup>*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Необработанные драгоценные камни», «Обработанные драгоценные камни», «Порошки алмазные»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках	1	Перечисление (Таблица 9)	О

4. Предоставляется для новых, не зарегистрированных в ГИИС ДМДК ранее позициях ведомости комплектации

№ п/ п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»			
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9)	O
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	O
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	O
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	O
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе или реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный тип (Таблица 26)	O
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	O

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
18.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках в соответствии с классификаторами ДК	1	Строка (0,100)	О
19.	Номер камня	Индивидуальный номер алмаза	1	Строка (0,50)	УО – для алмазов массой 10,8 карат и более, если применимо
20.	Номер сертификата	Номер сертификата, выданный геммологической лабораторией и подтверждающий подлинность драгоценного камня	0..1	Строка (0,20)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
21.	Дата сертификата	Дата сертификата, выданного геммологической лабораторией	0..1	Дата	УО – обязательно, если заполнен реквизит «Номер сертификата»
22.	Выдавшая организация	Реквизиты геммологической лаборатории, выдавшей сертификат	0..1	Сложный тип (Таблица 26)	УО – обязательно, если заполнен реквизит «Номер сертификата»
23.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
23.1	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Начальная», «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
23.2	Стоимость	Общая стоимость объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup> (Для первичного рынка учетная стоимость равна прейскурантной/лимитной. Для вторичного рынка учетная стоимость равна стоимости приобретения (контрактной стоимости), по которой ДК были приобретены ранее)	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
23.3	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
23.4	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
23.5	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
24.	<b>Сведения о родительских партиях</b>		<b>1..*</b>		
24.1	ИНП родительской партии	Идентификационный номер родительской партии, использованной при создании данной партии	1	Строка (16)	О
24.2	Количество	Количество единиц продукции из родительской партии, взятых для создания данной партии	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
24.3	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
24.4	Масса списания из родительской партии	Масса для списания из родительской партии при создании данной партии. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

## 25.2. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о партиях (позициях) в ведомости комплектации

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному на предыдущем шаге	1	Строка (0,50)	О
1.2.	ИНП	Идентификационный номер в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному на предыдущем шаге	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

25.3. Сведения о ведомости комплектации драгоценных камней<sup>5</sup>

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер ведомости комплектации,	1	Строка (0,50)	О

5. Предоставляется для новых, не зарегистрированных в ГИИС ДМДК ранее ведомостях комплектации

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		идентифицирующий ее в передаваемом пакете			
2.	Номер ведомости комплектации	Номер ведомости комплектации/бокса	1	Строка (0,50)	УО – для необработанных ДК
3.	Дата ведомости комплектации	Дата ведомости комплектации/бокса	1	Дата	УО – для необработанных ДК
4.	Код бокса	Код укрупненной позиции/бокса	1	Строка (0,50)	Н
5.	Наименование бокса	Наименование укрупненной позиции/бокса	1	Строка (0,50)	Н
6.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
7.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
8.	Номер акта	Номер акта о результатах проверки соблюдения порядка отбора представительной партии	1	Строка (0,50)	УО – для необработанных ДК
9.	Дата акта	Дата акта о результатах проверки соблюдения порядка отбора представительной партии	1	Дата	УО – для необработанных ДК
10.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
10.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная», «Начальная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
10.2.	Стоимость	Общая стоимость объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup> (Для первичного рынка учетная стоимость равна прейскурантной/лимитной. Для вторичного рынка учетная стоимость равна стоимости приобретения (контрактной стоимости), по которой ДК были приобретены ранее)	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
10.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
10.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
10.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость.	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>			
11.	<b>Сведения о партиях в ведомости комплектации</b>		1..*		
11.1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
11.2.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
11.3.	Масса партии	Масса партии, входящей в ведомость комплектации Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

25.4. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о ведомости комплектации

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		0..*		
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному на предыдущем шаге	1	Строка (0,50)	О
1.2.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		0..*		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному на предыдущем шаге	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

25.5. Сведения о контракте, в рамках которого осуществляется продажа драгоценных камней (если сведения о контракте отсутствуют в ГИИС ДМДК)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
3.	Дата контракта	Дата заключения контракта (по данным участника)	1	Дата	О
4.	Тип контракта	Классификационный атрибут, определяющий тип сделки. Допустимые значения: «Контракт на ввоз/вывоз», «Контракт на временный ввоз/вывоз»	1	Перечисление (Таблица 2)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
5.	Состояние	Классификационный атрибут, определяющий текущий статус контракта. Допустимые значения: «Действует»	1	Перечисление (Таблица 1)	О
6.	Поставщик	Реквизиты организации-участника, осуществляющей поставку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Получатель	Реквизиты организации-участника, выступающей в роли получателя ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
8.	Грузоотправитель	В данном случае не заполняется	1	Сложный тип	Н
9.	Грузополучатель	В данном случае не заполняется	1	Сложный тип	Н
10.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
10.1	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости контракта. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
10.2	Стоимость	Общая стоимость контракта с точностью до 0,01 Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
10.3	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н

## 25.6. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о контракте

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер	Уникальный учетный номер контракта присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
1.3.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации контракта	1	Строка (0,*)	О

## 25.7. Сведения о заявке на государственный контроль

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер заявки в рамках передаваемого пакета.	1	Строка (0,50)	О
2.	Дата заявки	Дата подачи заявки на государственный контроль	1	Дата	О
3.	Дата контроля	Дата, к которой товары будут предоставлены организацией для государственного контроля	1	Дата	О
4.	Место контроля	Место осуществления государственного контроля	1	Перечисление (Таблица 17)	О
5.	Текст заявления	Дополнительная информация от отправителя, необходимая при рассмотрении заявки	1	Строка (0,200)	Н
6.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус заявки. Значение: «Черновик»	1	Перечисление (Таблица 15)	О
7.	Тип	Классификационный атрибут, детализирующий тип заявки. Значение: «Заявка на проведение государственного контроля при вывозе ДК»	1	Перечисление (Таблица 14)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
8.	Вид таможенной процедуры	Классификационный атрибут, определяющий тип таможенной процедуры	1	Перечисление (Таблица 16)	О
9.	Контролирующая организация	Реквизиты организации, осуществляющей контроль вывоза	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
10.	Учетный номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
11.	Номер пломбы	Информация о номере пломбы	0..1	Строка (0,255)	Н
12.	Количество мест	Информация о количестве мест	1	Целое число	О
13.	Наименование грузополучателя (для печати акта)	Наименование грузополучателя (для печати акта)	0..1	Строка (0,255)	Н
14.	Наименование импортера (для печати акта)	Наименование импортера (для печати акта)	0..1	Строка (0,1024)	Н
15.	Подтверждающие документы	Скан-копии подтверждающих документов	0..*	Сложный тип (Таблица 32)	О
16.	<b>Сведения о партиях</b>		<b>1..*</b>		
16.1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
16.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
16.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.4.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

25.8. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о заявке на государственный контроль

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер заявки в рамках передаваемого пакета. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Учетный номер	Уникальный учетный номер заявки на государственный контроль, присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер заявки в рамках передаваемого пакета. Соответствует индексу,	1	Строка (0,50)	О



<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
		указанному при передаче сведений			
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации заявки	1	Строка (0,50)	О

**26. Отражение процедуры вывоза из Российской Федерации в государства, входящие в Евразийский экономический союз продукции, изделий, содержащих драгоценные металлы и драгоценные камни или товаров, в отношении которых не требуется осуществление государственного контроля**

26.1. Сведения о контракте, в рамках которого осуществляется вывоз (если сведения о контракте отсутствуют в ГИИС ДМДК)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
3.	Дата контракта	Дата заключения контракта	1	Дата	О
4.	Тип контракта	Классификационный атрибут, определяющий тип сделки. Допустимые значения: «Контакт на ввоз-вывоз»	1	Перечисление (Таблица 2)	О
5.	Состояние	Классификационный атрибут, определяющий текущий статус контракта. Допустимые значения: «Действует»	1	Перечисление (Таблица 1)	О
6.	Поставщик	Реквизиты организации-участника, осуществляющей поставку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Получатель	Реквизиты иностранной организации, которая является получателем по контракту	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
8.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
9.	Грузополучатель	Реквизиты иностранной организации-получателя, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
10.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости контракта. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
11.	Общая стоимость (включая НДС)	Общая стоимость контракта. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
12.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н

26.2. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о контракте

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер	Уникальный учетный номер контракта присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.2.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
1.3.	Внешний номер контракта покупателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации контракта	1	Строка (0,*)	О

26.3. Сведения о спецификации, в рамках которой осуществляется вывоз продукции, изделий из драгоценных металлов и драгоценных камней

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Внутренний номер спецификации	Учетный номер спецификации в регистрационной системе отправителя	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
2.	Дата спецификации	Дата отгрузки ценностей по спецификации	1	Дата	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
3.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус спецификации. Значение: «Черновик»	1	Перечисление (Таблица 3)	О
4.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
5.	Грузополучатель	Реквизиты иностранной организации, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
6.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
7.	Общая стоимость (включая НДС)	Общая стоимость ценностей, передаваемых по спецификации Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup> .	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
8.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости спецификации. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
9.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
10.	<b>Сведения о партиях</b>		1..*		
10.1.	ИНП/УИН	Индивидуальный номер партии/уникальный идентификационный номер, входящий в спецификацию	1	Строка (16)	О
10.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
10.3.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
10.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
10.5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии.	1	Перечисление (Таблица 7)	О
10.6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета.	1	Перечисление (Таблица 8)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
10.7.	Статус партии	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «На комплектации»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
11.	<b>Сведения о грузоперевозчиках</b>		<b>0..*</b>		
11.1.	Грузоперевозчик	Реквизиты организации, осуществляющей перевозку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	<b>Сведения о подтверждающих документах</b>		<b>0..*</b>		
12.1.	Тип документа	Тип подтверждающего документа	1	Перечисление (Таблица 5)	О
12.2.	№ документа	Номер подтверждающего документа	0..1	Строка (0,50)	О
12.3.	Наименование	Наименование подтверждающего документа	1	Строка (0,250)	Н
12.4.	Дата документа	Дата выдачи подтверждающего документа	1	Дата	О
12.5.	Дата окончания действия	Дата окончания действия подтверждающего документа	0..1	Дата	Н
12.6.	Скан-копия	Скан-копия подтверждающего документа	0..1	Двоичные данные	Н

26.4. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о спецификации, в рамках которой осуществляется вывоз продукции, изделий из драгоценных металлов и драгоценных камней

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внутренний номер спецификации	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
1.3.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внутренний номер спецификации	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации спецификации	1	Строка (0,50)	О



**27. Отражение процедуры ввоза в Российскую Федерацию в государства, входящие в Евразийский экономический союз продукции, изделий, содержащих драгоценные металлы и драгоценные камни или товаров, в отношении которых не требуется осуществление государственного контроля**

*27.1. Сведения о ввозимых партиях драгоценных металлов*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Для слитков ДМ - Перечисление (Таблица 20); для остальных видов партий - Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Минеральное сырье», «Вторичное сырье», «Слитки	1	Перечисление (Таблица 8)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		стандартные», «Слитки мерные», «Продукция из ДМ (гранулы, полосы, порошки и пр.)», «Промежуточный продукт металлургического производства», «Лом, отходы», «Полуфабрикаты»			
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Ввоз на территорию РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	O
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	O
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	O
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	O
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	O

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
11.	Производитель	Реквизиты организации, от которой был получен объект учета по импорту	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты иностранной организации, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Лигатурная масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Марка драгоценного металла	Марка металла в соответствии с ГОСТ 28058-2015, ГОСТ 28595-90, ГОСТ 12341-81, ГОСТ 12340-81	1	Строка (0,100)	Н
18.	Год выпуска	Год выпуска стандартного/мерного слитка	1	Целое число (0-3*10 <sup>4</sup> )	УО – для стандартных и мерных слитков

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
19.	Номер слитка	Номер, нанесенный на слиток ДМ	1	Строка (50)	УО – для стандартных и мерных слитков
20.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	УО – для стандартных и мерных слитков
21.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
21.1.	Тип металла	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
21.2.	Основной металл	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
21.3.	Химическая масса	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
21.4.	Процентное содержание	Процентное содержание металла в сплаве	0..1		Н
21.5.	Содержание г/т	Содержание ДМ в граммах на тонну	0..1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
22.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
22.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
22.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>			
22.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
22.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
22.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

27.2. Сведения о ввозимых партиях изделий из ДМДК

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Уникальный номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете.	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии.	1	Перечисление (Таблица 7)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: «Партия изделий из ДМДК»			
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Значение: «Заготовки изделий», «Часы», «Изделия технического назначения», «Предметы бытового назначения», «предметы религиозного назначения», «Части изделий»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Ввоз на территорию РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	О
11.	Производитель	Реквизиты организации-производителя ввозимых ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты иностранной организации, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
17.	Проба заявленная	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О
18.	Марка сплава	Название марки сплава в соответствии с ГОСТ 30649-99	1	Строка (0,50)	Н
19.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
19.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
19.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
19.3.	Химическая масса	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
20.	<b>Сведения о вставках ДК</b>		<b>0..*</b>		
20.1.	Вид	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного камня	1	Перечисление	О
20.2.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	Н
20.3.	Форма	Классификационный код формы ДК	1	Перечисление	О
20.4.	Качество (Сорт)	Классификационный код качества ДК	1	Перечисление	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
20.5.	Цвет	Классификационный код цвета ДК	1	Перечисление	О
20.6.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
20.7.	Масса	Масса ДК с указанными характеристиками. Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
20.8.	Количество	Количество ДК с указанными характеристиками	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
21.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
21.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
21.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
21.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)			
21.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
21.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

### 27.3. Сведения о ввозимых драгоценных камнях

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета.	1	Перечисление (Таблица 8)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Допустимые значения: «Обработанные драгоценные камни», «Порошки алмазные»			
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Ввоз на территорию РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	О
11.	Производитель	Реквизиты организации-производителя ввозимых ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
12.	Собственник	Реквизиты иностранной организации, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
18.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	Н
19.	Прейскурантная цена	Прейскурантная цена за ЕИ в долларах США	1	Целое число	УО – для алмазов массой менее 10,80 карат

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		(ЕИ для алмазов и обработанных ДК – карат; для остальных ДК – грамм) Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>			
20.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
20.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная», «Учетная», «Прейскурантная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
20.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета с точностью до 0,01 Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
20.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
20.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
20.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость.	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>			

27.4. Сведения о контракте, в рамках которого осуществляется ввоз (если сведения о контракте отсутствуют в ГИИС ДМДК)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
3.	Дата контракта	Дата заключения контракта	1	Дата	О
4.	Тип контракта	Классификационный атрибут, определяющий тип сделки. Допустимые значения: «Контракт на ввоз-вывоз»	1	Перечисление (Таблица 2)	О
5.	Состояние	Классификационный атрибут, определяющий текущий статус контракта. Допустимые значения: «Действует»	1	Перечисление (Таблица 1)	О
6.	Поставщик	Реквизиты иностранной организации, осуществляющей поставку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
7.	Получатель	Реквизиты организации-участника, которая осуществляет ввоз ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
8.	Грузоотправитель	Реквизиты иностранной организации, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
9.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
10.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости контракта. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
11.	Общая стоимость (включая НДС)	Общая стоимость контракта. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
12.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н

27.5. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о контракте

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Сведения об успешной регистрации		0..*		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.1.	Учетный номер	Уникальный учетный номер контракта присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
1.3.	Внешний номер контракта покупателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Внешний номер контракта покупателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации контракта	1	Строка (0,*)	О

27.6. Сведения о спецификации, в рамках которой осуществляется вывоз продукции, изделий из драгоценных металлов и драгоценных камней

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Внутренний номер спецификации	Учетный номер спецификации в регистрационной системе отправителя	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.	Дата спецификации	Дата отгрузки ценностей по спецификации	1	Дата	О
3.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус спецификации. Значение: «Черновик»	1	Перечисление (Таблица 3)	О
4.	Грузоотправитель	Реквизиты иностранной организации, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
5.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
6.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
7.	Общая стоимость (включая НДС)	Общая стоимость ценностей, передаваемых по спецификации Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup> .	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
8.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости спецификации. Буквенный код валюты в соответствии с	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		общероссийским классификатором валют (ОКВ)			
9.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
10.	<b>Сведения о партиях</b>		1..*		
10.1.	ИНП/УИН	Индивидуальный номер партии/уникальный идентификационный номер, входящий в спецификацию	1	Строка (16)	О
10.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
10.3.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
10.4.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
10.5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии.	1	Перечисление (Таблица 7)	О
10.6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор	1	Перечисление (Таблица 8)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		операций, разрешенных с объектом учета.			
10.7.	Статус партии	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «На комплектации»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
11.	<b>Сведения о грузоперевозчиках</b>		<b>0..*</b>		
11.1.	Грузоперевозчик	Реквизиты организации, осуществляющей перевозку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	<b>Сведения о подтверждающих документах</b>		<b>0..*</b>		
12.1.	Тип документа	Тип подтверждающего документа	1	Перечисление (Таблица 5)	О
12.2.	№ документа	Номер подтверждающего документа	0..1	Строка (0,50)	О
12.3.	Наименование	Наименование подтверждающего документа	1	Строка (0,250)	Н
12.4.	Дата документа	Дата выдачи подтверждающего документа	1	Дата	О
12.5.	Дата окончания действия	Дата окончания действия подтверждающего документа	0..1	Дата	Н
12.6.	Скан-копия	Скан-копия подтверждающего документа	0..1	Двоичные данные	Н

27.7. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о спецификации, в рамках которой осуществляется вывоз продукции, изделий из драгоценных металлов и драгоценных камней

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер спецификации	Уникальный учетный номер спецификации присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внутренний номер спецификации	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
1.3.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внутренний номер спецификации	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации спецификации	1	Строка (0,50)	О

## 28. О приобретении/продаже кредитными организациями слитков драгоценных металлов физическим лицам

### 28.1. Сведения о слитках драгоценных металлов, введенных в оборот путем приобретения у физических лиц

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (50)	О
2.	УИН	Уникальный идентификационный номер слитка	1	Строка (16)	Н
3.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Перечисление (Таблица 20)	О
4.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Возможные значения: «Стандартные слитки», «Мерные слитки»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
7.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета.	1	Перечисление (Таблица 9)	О

		Возможные значения: «Оборот на территории РФ»			
8.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
9.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
10.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	Н
11.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
12.	Производитель	Реквизиты организации-производителя слитка	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета.	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
15.	Масса	Лигатурная масса объекта учета Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
16.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О

17.	Год выпуска	Год выпуска слитка	1	Целое число (0-3*10 <sup>4</sup> )	О
18.	Номер слитка	Номер, нанесенный на слиток ДМ	1	Строка (50)	О
19.	Дата операции	Дата регистрируемой операции	1	Дата	О
20.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>1</b>		
20.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид основного драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
20.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
20.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
21.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1</b>		
21.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
21.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
21.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
21.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О

21.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
-------	-----------	---	---	--	---------------------

28.2. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о слитках драгоценных металлов, введенных в оборот путем приобретения у физических лиц

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (50)	УО – при пакетной регистрации
1.2.	УИН	Уникальный идентификационный номер, присвоенный слитку в ГИИС ДМДК (если не был передан конкретный УИН)	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (50)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (*)	О



## 28.3. Сведения о слитках драгоценных металлов, выведенных из оборота путем продажи физическим лицам

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер операции, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (1,50)	О
2.	Тип	Тип операции. Допустимые значения: «Продажа»	1	Перечисление	О
3.	<b>Список УИН</b>		<b>1..*</b>		О
3.1.	УИН	Уникальный идентификационный номер слитка	1	Строка (16)	О
4.	<b>Документы по операции</b>		<b>1</b>		О
4.1.	Тип ФД	Тип фискального документа. Допустимые значения: «Акт приема-передачи», «Расходный кассовый ордер»	1	Перечисление	О
4.2.	Номер ФД	Номер фискального документа	1	Строка (1,250)	О
4.3.	Дата ФД	Дата фискального документа	1	Дата	О

## 28.4. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о слитках драгоценных металлов, выведенных из оборота путем продажи физическим лицам

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.1.	УИН	Уникальный идентификационный номер успешно выведенного из оборота слитка	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	УИН	Уникальный идентификационный номер, при выводе из оборота которого произошла ошибка	1	Строка (50)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при выводе из оборота слитка	1	Строка (*)	О

**29. О вводе в оборот минерального сырья, вторичного сырья, лома и отходов, промежуточных продуктах металлургического производства, содержащих драгоценные металлы**

*29.1. Сведения об акте ввода в оборот минерального сырья, вторичного сырья, лома и отходов, промежуточного продукта металлургического производства содержащих драгоценные металлы*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Индекс	Порядковый номер акта ввода в оборот, идентифицирующий его в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Учетный номер	Уникальный учетный номер акта ввода в оборот в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
3.	Дата	Дата акта ввода в оборот	1	Дата	О
4.	Тип акта	Тип акта ввода в оборот Допустимые значения: «Акт ввода в оборот» (Минеральное сырье), Акт ввода в оборот (Лом, отходы), Акт ввода в оборот (Переработка)	1	Перечисление (Таблица 23)	О
5.	Описание	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
6.	<b>Сведения об объектах учета</b>		<b>1</b>		
6.1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
6.2.	Наименование	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
6.3.	Масса	Масса нетто сухая объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
6.4.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
6.5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
6.6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Возможные значения: «Минеральное сырье», «Вторичное сырье», «Промежуточный продукт металлургического производства», «Лом, отходы»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.7.	<b>Сведения о документах</b>		<b>1</b>		
6.7.1.	Тип документа	Тип документа на основании, которого производится ввод в оборот партий ДМ Возможные значения: «Акт о списании (ликвидации) материально-производственных запасов», «Акт определения содержания драгоценных металлов в объектах учета, содержащих драгоценные	1	Перечисление (Таблица 5)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		металлы», «Акт инвентаризации», «Документ организации, устанавливающий перечень материально-ответственных лиц, уполномоченных на подписание актов определения содержания драгоценных металлов»			
6.7.2.	Номер документа	Номер документа	1	Строка (0,200)	О
6.7.3.	Наименование	Наименование подтверждающего документа	1	Строка (0,200)	О
6.7.4.	Дата документа	Дата выдачи документа	1	Дата	О
6.7.5.	Дата окончания действия	Дата акта ввода в оборот	1	Дата	УО – если применимо
6.7.6.	Наименование выдавшего органа	Название органа, выдавшего документ	1	Строка (0,250)	О
6.7.7.	Подтверждающие документы	Скан-копии подтверждающих документов	1..*	Сложный тип (Таблица 32)	О

29.2. Сведения о вводимых в оборот партиях драгоценных металлов

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Возможные значения: «Минеральное сырье», «Вторичное сырье», «Промежуточный продукт металлургического производства», «Лом, отходы»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Переработка/Добыча», «Оборот на территории РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка (12)	О
10.	Производитель	Реквизиты организации-производителя	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
11.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
14.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
15.	Масса	Масса нетто сухая объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
16.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	УО – если применимо
17.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
17.1.	Тип металла	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
17.2.	Основной металл	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
17.3.	Химическая масса	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.4.	Процентное содержание	Процентное содержание металла в сплаве	0..1	Целое число (0-10 <sup>2</sup> )	Н
17.5.	Содержание г/т	Содержание ДМ в граммах на тонну	0..1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
18.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
18.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
18.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
18.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости.	1	Строка (3)	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)			
18.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
18.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

29.3. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о вводимых в оборот партиях драгоценных металлов

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
1.2.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу,	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
		указанному при передаче сведений			
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

### 30. О розничной продаже ювелирных изделий, комплектов ювелирных изделий, драгоценных металлов и драгоценных камней физическим лицам

30.1. Сведения о розничной продаже (подтверждении доставки товара), передаче в курьерскую доставку или возврате товара (отказе от товара)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
5.	Индекс	Порядковый номер операции, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (1,50)	О
6.	Тип	Тип операции. Допустимые значения: «Продажа», «Отправка», «Возврат»	1	Перечисление	О
7.	<b>Чек по операции</b>		1	Сложный тип	О
7.1.	Номер ФН	Номер фискального накопителя	0..1	Строка (0,250)	УО – для типа ФД «Кассовый чек»
7.2.	Тип ФД	Тип фискального документа. Допустимые значения: «Кассовый чек», «Товарно-сопроводительный документ»	1	Перечисление	О
7.3.	Номер ФД	Номер фискального документа	1	Строка (1,250)	О
7.4.	Дата ФД	Дата фискального документа	1	Дата	О
7.5.	<b>Список УИН</b>		1..*	Сложный тип	О
7.5.1.	УИН/ИНП	Идентификационный номер возвращаемого товара	1	Строка (16)	О
7.5.2.	<b>Чек первичной операции</b>		0..1	Сложный тип	УО – для типа операции «Возврат»

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
7.5.2.1.	Номер ФН	Номер фискального накопителя	0..1	Строка (0,250)	Н
7.5.2.2.	Номер ФД	Номер фискального документа	0..1	Строка (0,250)	О
7.5.2.3.	Дата ФД	Дата фискального документа	1	Дата	О

### 30.2. Уведомление об ошибках при принятии сведений

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер операции, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
1.2.	ИНП/УИН	Идентификационный номер партии/Уникальный идентификационный номер изделия в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер операции, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

### 31. О поступлении в ломбарды драгоценных металлов, ювелирных изделий из ДМДК

#### 31.1. Сведения об оформленной ломбардом карточке залога

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер карточки залога, идентифицирующий его в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Дата	Дата карточки залога (приема ценностей в залог)	1	Дата	О
3.	<b>Сведения о сдатчике</b>		<b>1</b>		
3.1.	Фамилия	Фамилия заемщика	1	Строка (0,200)	О
3.2.	Имя	Имя заемщика	1	Строка (0,200)	О
3.3.	Отчество	Отчество заемщика (при наличии)	0..1	Строка (0,200)	Н
3.4.	Дата рождения	Дата рождения заемщика	1	Дата	О
3.5.	Гражданство	Цифровой код страны ОКСМ, гражданином которого является заемщика	1	Строка (3)	О
3.6.	Адрес электронной почты	Адрес электронной почты заемщика	0..1	Строка (0,255)	Н
3.7.	Телефон	Номер телефона заемщика	0..1	Строка (0,10)	Н
3.8.	Адрес проживания	Адрес фактического проживания заемщика	0..1	Строка (0,1800)	Н
4.	Описание	Дополнительное текстовое описание принятых объектов учета	0..1	Строка (0,4000)	Н
5.	<b>Сведения о документе, удостоверяющем личность</b>		<b>1</b>		
5.1.	Тип	Тип документа, удостоверяющего личность	1	Перечисление (Таблица 19)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
5.2.	Серия	Серия документа, удостоверяющего личность	0..1	Строка (0,6)	УО – для граждан Российской Федерации
5.3.	Номер	Номер документа, удостоверяющего личность	1	Строка (0,25)	О
5.4.	Дата выдачи	Дата выдачи документа, удостоверяющего личность	1	Дата	О
5.5.	Срок действия	Срок действия документа, удостоверяющего личность	0..1	Дата	Н
5.6.	Кем выдан	Название органа, выдавшего документ, удостоверяющий личность	1	Строка (0,250)	О
5.7.	Глобальный уникальный идентификатор адресного объекта	АОguid в соответствии с Государственным адресным реестром (ФИАС)	1	Строка (0,200)	УО-для граждан Российской Федерации
5.8.	Адрес	Адрес регистрации заемщика	1	Строка (0,250)	УО – для граждан иностранных государств и лиц без гражданства
6.	Сумма	Общая стоимость (цена) объектов учета по карточке залога Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

## 31.2. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер карточки залога, идентифицирующий его в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Учетный номер	Уникальный учетный номер карточки залога в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер карточки залога, идентифицирующий его в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

## 31.3. Сведения о принятых ломбардами в залог драгоценных металлах

1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Номер карточки залога	Номер карточки залога, в которую входит партия	1	Строка (0, 50)	О

3.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
4.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Допустимые значения: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Стандартный слиток», «Мерный слиток», «Лом, отходы»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
7.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Ломбард»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
8.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
9.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О



10.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Залогодержатель	Реквизиты организации-участника, которая является залогодержателем объекта учета. При операции приема в залог указывается обобщенная запись «Физическое лицо»	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Марка драгоценного металла	Марка металла в соответствии с ГОСТ 28058-2015, ГОСТ 28595-2015, ГОСТ 31290-2018, ГОСТ 31291-2018	1	Строка (0,100)	УО – для стандартных слитков

18.	Год выпуска	Год выпуска слитка	1	Целое число (0-3*10 <sup>4</sup> )	УО – для слитков
19.	Номер слитка	Номер, нанесенный на слиток ДМ	1	Строка (50)	УО – для слитков
20.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	УО – если применимо
21.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		0..*		
22.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
23.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
24.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
25.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
26.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Цена за грамм»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
27.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
28.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с	1	Строка (3)	О

		общероссийским классификатором валют (ОКВ)			
29.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
30.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

*31.4. Сведения о принятых ломбардами в залог ювелирных и других изделиях из ДМДК (без нанесенного УИН), для дальнейшей реализации без опробования и клеймения*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Номер карточки залога	Номер карточки залога, в которую входит партия	1	Строка(0, 50)	О
3.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета в системе	1	Строка (100)	О
4.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Изделие из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета.	1	Перечисление (Таблица 8)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Допустимые значения: «Ювелирное изделие», «Прочее изделие из ДМДК», «Часы»			
7.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Ломбард»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
8.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
9.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
10.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Залогодержатель	Реквизиты организации-участника, которая является залогодержателем объекта учета. При операции приема в залог	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		указывается обобщенная запись «Физическое лицо»			
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета. Значение: 1	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Размер	Размер/длина изделия	1	Перечисление (Таблица 18)	Н
18.	Тип изделия	Классификационный атрибут, отражающий тип изделия. Допустимые значения: «Цепи», «Браслеты», «Кольца», «Серьги», «Подвески», «Остальное»	1	Перечисление	Н
19.	Артикул	Обозначение разновидности товара в кодировке производителя	1	Строка (0,50)	Н
20.	Торговая марка (бренд)	Индивидуализированное обозначение производителя	1	Строка (0,50)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
21.	Изображения изделия	Графические изображения изделия	1..5	Сложный тип (Таблица 33)	Н
22.	Проба подтвержденная	Подтвержденное количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О
23.	Марка сплава	Название марки сплава в соответствии с ГОСТ 30649-99	1	Строка (0,50)	Н
24.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
24.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
24.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
24.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
25.	<b>Сведения о вставках ДК</b>		<b>0..*</b>		
25.1.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
25.2.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
25.3.	Форма	Классификационный код формы ДК	1	Перечисление	О
25.4.	Качество (Сорт)	Классификационный код качества ДК	1	Перечисление	О
25.5.	Цвет	Классификационный код цвета ДК	1	Перечисление	О
25.6.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
25.7.	Масса	Масса ДК с указанными характеристиками. Значение: масса в заданных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
25.8.	Количество	Количество ДК с указанными характеристиками	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
23	<b>Сведения о вставках из недорогих материалов</b>		<b>0..*</b>		
23.1	Количество	Количество недорогих камней	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	Н
23.2	Масса	Масса вставок из недорогих материалов Значение: масса в заданных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
25.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
25.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Цена за грамм»»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
25.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – необязательно для учетной стоимости
25.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
25.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление	О
25.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо



31.5. Сведения о принятых ломбардами в залог ювелирных и других изделиях из ДМДК (с нанесенным УИН), для дальнейшей реализации без опробования и клеймения

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Номер карточки залога	Номер карточки залога, в которую входит партия	1	Строка (0, 50)	О
3.	УИН	Уникальный идентификационный номер изделия в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
4.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
4.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Цена за грамм»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
4.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
4.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
4.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
4.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

*31.6. Сведения о принятых ломбардами в залог драгоценных камнях для их последующей реализации*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0, 50)	О
2.	Номер карточки залога	Номер квитанции на комиссию, в которую входит партия	1	Строка (0, 50)	0
3.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
4.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Значение: «Обработанные ДК»	1	Перечисление (Таблица 8)	
7.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в	1	Перечисление (Таблица 9)	О

		рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Ломбард»			
8.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
9.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
10.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка (12)	О
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета. При операции приема на комиссию указывается обобщенная запись «Физическое лицо»	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

		физически находится объект учета			
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0 - 2 * 10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0 - 9 * 10 <sup>18</sup> )	О
17.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
18.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	О
19.	Номер сертификата	Номер сертификата, выданный геммологической лабораторией и подтверждающий подлинность драгоценного камня	0..1	Строка (0,20)	Н
20.	Дата сертификата	Дата сертификата, выданного геммологической лабораторией	0..1	Дата	УО – обязательно, если заполнен реквизит «Номер сертификата»

21.	Выдавшая организация	Реквизиты геммологической лаборатории, выдавшей сертификат	0..1	Сложный тип (Таблица 26)	УО – обязательно, если заполнен реквизит «Номер сертификата»
22.	<b>Сведения о стоимости</b>				
22.1	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Значение: «Цена за грамм», «Цена за карат»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
22.2	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета. Значение: сумма в указанной валюте * 10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0 - 9 * 10 <sup>18</sup> )	О
22.3	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
22.4	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
22.5	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте * 10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0 - 9 * 10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

## 31.7. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
1.2.	ИНП/УИН	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер квитанции, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

### 32. О реализации (отгрузке) ломбардами ювелирных и других изделий из драгоценных металлов, драгоценных камней и лома таких изделий

32.1. Сведения о преобразовании ювелирных изделий, драгоценных металлов в нетоварные изделия, предназначенные для переработки

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер группы партий, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	УО – обязательно при пакетной регистрации
2.	Сведения о ювелирных изделия, преобразуемых в лом		1..*		
2.1.	УИН/ИНП	Уникальный идентификационный номер изделия (идентификационный номер партии) в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О

32.2. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер группы партий, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
1.2.	ИНП	Идентификационный номер зарегистрированной партии нетоварных изделий		Строка (0,50)	О
1.3.	<b>Сведения об извлеченных из изделий вставках ДК</b>		<b>0..*</b>		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.4.	ИНП	Идентификационный номер зарегистрированной партии драгоценных камней	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер группы партий, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

*32.3. Сведения о контракте, в рамках которого осуществляется отгрузка лома драгоценных металлов, нетоварных изделий и обработанных драгоценных камней (если сведения о контракте отсутствуют в ГИИС ДМДК)*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
3.	Дата контракта	Дата заключения контракта	1	Дата	О
4.	Тип контракта	Классификационный атрибут, определяющий тип сделки.	1	Перечисление (Таблица 2)	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Допустимые значения: «Договор купли-продажи (на внутреннем рынке)»			
5.	Состояние	Классификационный атрибут, определяющий текущий статус контракта. Допустимые значения: «Действует»	1	Перечисление (Таблица 1)	О
6.	Поставщик	Реквизиты организации-участника, осуществляющей поставку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
7.	Получатель	Реквизиты организации-участника, выступающей в роли получателя ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
8.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
9.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	Н
10.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости контракта. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
11.	Общая стоимость (включая НДС)	Общая стоимость контракта. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
12.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н

#### 32.4. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о контракте

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер	Уникальный учетный номер контракта присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
1.3.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внешний номер контракта поставщика	Номер контракта в регистрационной системе поставщика	0..1	Строка (0,255)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Внешний номер контракта получателя	Номер контракта в регистрационной системе получателя	0..1	Строка (0,255)	Н
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы,	1	Строка (0,*)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		возникшей при регистрации контракта			

32.5. Сведения об спецификации, в рамках которой осуществляется отгрузка лома драгоценных металлов, нетоварных изделий и обработанных драгоценных камней

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Внутренний номер спецификации	Учетный номер спецификации в регистрационной системе отправителя	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
2.	Дата спецификации	Дата отгрузки ценностей по спецификации	1	Дата	О
3.	Идентификатор контракта	Учетный номер контракта в ГИИС ДМДК, в рамках которого осуществляется отгрузка партий ДМ	1	Строка (0,50)	О
4.	Состояние	Классификационный атрибут, детализирующий статус спецификации. Значение: «Черновик»	1	Перечисление (Таблица 3)	О
5.	Грузоотправитель	Реквизиты организации-участника, осуществляющей отгрузку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
6.	Грузополучатель	Реквизиты организации-участника, в адрес которой отправлены ценности	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
7.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
8.	Общая стоимость (включая НДС)	Общая стоимость ценностей, передаваемых по спецификации Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup> .	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
9.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости спецификации. Буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
10.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
11.	<b>Сведения о партиях</b>		1..*		
11.1.	ИНП	Идентификационный номер партии, входящей в спецификацию	1	Строка (16)	О
11.2.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
11.3.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
11.4.	Масса	Общая масса объекта учета. Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
12.	<b>Сведения о грузоперевозчиках</b>		<b>0..*</b>		
12.1.	Грузоперевозчик	Реквизиты организации, осуществляющей перевозку ценностей	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	<b>Сведения о подтверждающих документах</b>		<b>1..*</b>		
13.1.	Тип документа	Тип подтверждающего документа	1	Перечисление (Таблица 5)	О
13.2.	№ документа	Номер подтверждающего документа	0..1	Строка (0,50)	О
13.3.	Наименование	Наименование подтверждающего документа	1	Строка (0,250)	Н
13.4.	Дата документа	Дата выдачи подтверждающего документа	1	Дата	О
13.5.	Дата окончания действия	Дата окончания действия подтверждающего документа	0..1	Дата	Н
13.6.	Скан-копия	Скан-копия подтверждающего документа	0..1	Двоичные данные	Н

32.6. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений об отгрузке лома драгоценных металлов, нетоварных изделий и обработанных драгоценных камней

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Учетный номер	Уникальный учетный номер спецификации присвоенный ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Внутренний номер	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
1.3.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Внутренний номер	Номер спецификации в регистрационной системе грузоотправителя	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Номер контракта	Уникальный учетный номер контракта в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.3.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации спецификации	1	Строка (0,50)	О

32.7. Уточненные сведения об отгруженных ломах драгоценных металлов, нетоварных изделиях и обработанных драгоценных камнях

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ИНП	Идентификационный номер партии, зарегистрированной в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	Н
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	Н
5.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета (ТН ВЭД ЕАЭС). Формат: dddd.dd.ddd.d	1	Строка (13)	Н
6.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>0..1</b>		
6.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
6.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
6.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается	1	Строка (3)	О

		буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)			
6.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
6.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

*32.8. Уведомление о принятии или отказе в принятии уточненных сведений об отгруженных ломах драгоценных металлов, нетоварных изделиях и, обработанных драгоценных камнях*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О



## 32.9. Сведения о розничной продаже ювелирных изделий

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер операции, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (1,50)	О
2.	Тип	Тип операции. Допустимые значения: «Продажа», «Отправка», «Возврат»	1	Перечисление	О
3.	<b>Чек по операции</b>		1	Сложный тип	О
3.1.	Номер ФН	Номер фискального накопителя	0..1	Строка (0,250)	УО – для типа ФД «Кассовый чек»
3.2.	Тип ФД	Тип фискального документа. Допустимые значения: «Кассовый чек», «Товарно-сопроводительный документ»	1	Перечисление	О
3.3.	Номер ФД	Номер фискального документа	1	Строка (1,250)	О
3.4.	Дата ФД	Дата фискального документа	1	Дата	О
3.5.	<b>Список УИН</b>		1..*	Сложный тип	О
3.5.1.	УИН/ИНП	Идентификационный номер возвращаемого товара	1	Строка (16)	О
3.5.2.	<b>Чек первичной операции</b>		0..1	Сложный тип	УО – для типа операции «Возврат»
3.5.2.1.	Номер ФН	Номер фискального накопителя	0..1	Строка (0,250)	Н
3.5.2.2.	Номер ФД	Номер фискального документа	1	Строка (0,250)	О
3.5.2.3.	Дата ФД	Дата фискального документа	1	Дата	О

## 32.10. Уведомление об ошибках при принятии сведений

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер операции, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
1.2.	ИНП	Идентификационный номер в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер операции, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

### 33. О поступлении ювелирных изделий из ДМДК в организации, занимающиеся комиссионной торговлей

#### 33.1. Сведения об оформленной квитанции на комиссию

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер квитанции на комиссию, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Дата приемки	Дата квитанции на комиссию (приема ценностей для реализации)	1	Дата	О
3.	Номер и дата квитанции (договора)	Номер и дата квитанции (договора) в учетной системе участника	0..1	Строка (0,50)	Н
4.	Описание	Дополнительное текстовое описание принятых объектов учета	0..1	Строка (0,4000)	Н
5.	<b>Сведения о сдатчике</b>		<b>1</b>		
5.1.	Фамилия	Фамилия комитента	1	Строка (0,200)	О
5.2.	Имя	Имя комитента	1	Строка (0,200)	О
5.3.	Отчество	Отчество комитента (при наличии)	0..1	Строка (0,200)	Н
5.4.	Дата рождения	Дата рождения комитента	1	Дата	О
5.5.	Гражданство	Цифровой код страны ОКСМ, гражданином	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		которого является сдатчик			
5.6.	Адрес электронной почты	Адрес электронной почты заемщика	0..1	Строка (0,255)	Н
5.7.	Телефон	Номер телефона заемщика	0..1	Строка (0,10)	Н
5.8.	Адрес проживания	Адрес фактического проживания заемщика	0..1	Строка (0,1800)	Н
5.9.	<b>Сведения о документе, удостоверяющем личность</b>		<b>1</b>		
5.9.1	Тип	Тип документа, удостоверяющего личность	1	Перечисление (Таблица 19)	О
5.9.2	Серия	Серия документа, удостоверяющего личность	0..1	Строка (0,6)	УО – для граждан Российской Федерации
5.9.3	Номер	Номер документа, удостоверяющего личность	1	Строка (0,25)	О
5.9.4	Дата выдачи	Дата выдачи документа, удостоверяющего личность	1	Дата	О
5.9.5	Срок действия	Срок действия документа, удостоверяющего личность	0..1	Дата	Н
5.9.6	Кем выдан	Название органа, выдавшего документ,	1	Строка (0,250)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		удостоверяющий личность			
5.10	Глобальный уникальный идентификатор адресного объекта	АОguid в соответствии с Государственным адресным реестром (ФИАС)	1	Строка (0,200)	УО-для граждан Российской Федерации
5.11	Адрес	Адрес регистрации сдатчика	1	Строка (0,250)	УО – для граждан иностранных государств и лиц без гражданства
6.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>0..1</b>		
6.1.	Сумма	Общая стоимость (цена) объектов учета по квитанции Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

### 33.2. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер квитанции на комиссию, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.2.	Учетный номер	Уникальный учетный номер квитанции на комиссию в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер квитанции на комиссию, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

*33.3. Сведения о принятых на комиссию ювелирных и других изделиях из ДМДК (без нанесенного УИН) для дальнейшей реализации без опробования и клеймения*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Номер квитанции	Номер квитанции на комиссию, в которую входит партия	1	Строка (0, 50)	О
3.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета в системе	1	Строка (100)	О
4.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Изделие из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Ювелирное изделие», «Часы», «Прочее изделие из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
7.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Комиссионная торговля»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
8.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
9.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
10.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета. При операции приема на комиссию указывается обобщенная запись «Физическое лицо»	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета. Значение: 1	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>			
17.	Размер	Размер/длина изделия	1	Перечисление (Таблица 18)	Н
18.	Тип изделия	Классификационный атрибут, отражающий тип изделия. Допустимые значения: «Цепи», «Браслеты», «Кольца», «Серьги», «Подвески», «Посуда», «Остальное»	1	Перечисление	Н
19.	Артикул	Обозначение разновидности товара в кодировке производителя	1	Строка (0,50)	Н
20.	Торговая марка (бренд)	Индивидуализированное обозначение производителя	1	Строка (0,50)	Н
21.	Изображения изделия	Графические изображения изделия	1..5	Сложный тип (Таблица 33)	Н
22.	Проба подтвержденная	Подтвержденное количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О
23.	Марка сплава	Название марки сплава в соответствии с ГОСТ 30649-99	1	Строка (0,50)	Н
24.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
24.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
24.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
24.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
25.	<b>Сведения о вставках ДК</b>		<b>0..*</b>		
25.1.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
25.2.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	Н
25.3.	Форма	Классификационный код формы ДК	1	Перечисление	О
25.4.	Качество (Сорт)	Классификационный код качества ДК	1	Перечисление	О
25.5.	Цвет	Классификационный код цвета ДК	1	Перечисление	О
25.6.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
25.7.	Масса	Масса ДК с указанными характеристиками. Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
25.8.	Количество	Количество ДК с указанными характеристиками	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
23	<b>Сведения о вставках из недорогих материалов</b>		<b>0..*</b>		
23.1	Количество	Количество недорогих камней	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	Н
23.2	Масса	Масса вставок из недорогих материалов Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
25.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
25.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Цена за грамм»»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
25.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – необязательно для учетной стоимости
25.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
25.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление	О
25.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

*33.4. Сведения о принятых на комиссию ювелирных и других изделиях из ДМДК (с нанесенным УИН) для дальнейшей реализации без опробования и клеймения*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Номер квитанции	Номер квитанцию на комиссию, в которую входит партия	1	Строка (0, 50)	О
3.	УИН	Уникальный идентификационный номер изделия в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
4.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
4.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Цена за грамм»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
4.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – необязательно для учетной стоимости

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
4.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
4.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление	О
4.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

*33.5. Сведения о принятых на комиссию ювелирных и других изделиях из ДМДК для направления на опробование, клеймение и последующей реализации*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Номер квитанции	Номер квитанции на комиссию, в которую входит партия	1	Строка(0, 50)	О
3.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
4.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Партия изделий из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Значение: «Заготовки изделий»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
7.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Комиссионная торговля»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
8.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
9.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
10.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета. При операции приема на комиссию указывается обобщенная запись «Физическое лицо»	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Марка сплава	Название марки сплава в соответствии с ГОСТ 30649-99	1	Строка (0,50)	О
15.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
16.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
17.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
18.	Проба заявленная	Заявленное количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
19.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
19.1.	Вид ДМ	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
19.2.	Основной ДМ	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
19.3.	Масса ХЧМ	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
20.	<b>Сведения о вставках ДК</b>		<b>0..*</b>		
20.1.	Вид	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного камня	1	Перечисление	О
20.2.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	Н
20.3.	Форма	Классификационный код формы ДК	1	Перечисление	О
20.4.	Качество (Сорт)	Классификационный код качества ДК	1	Перечисление	О
20.5.	Цвет	Классификационный код цвета ДК	1	Перечисление	О
20.6.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
20.7.	Масса	Масса ДК с указанными характеристиками. Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
20.8.	Количество	Количество ДК с указанными характеристиками	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
21.	<b>Сведения о вставках из недорогих материалов</b>		<b>0..*</b>		
21.1.	Количество	Количество недорогих камней	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	Н
21.2.	Масса	Масса вставок из недорогих материалов Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
22.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
22.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Цена за грамм»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
22.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
22.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		общероссийским классификатором валют (ОКВ)			
22.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
22.5.	Сумма НДС	Сумма налога НДС. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

*33.6. Сведения о принятых на комиссию ограненных сертифицированных драгоценных камнях*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0, 50)	О
2.	Номер квитанции	Номер квитанции на комиссию, в которую входит партия	1	Строка (0, 50)	0
3.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
4.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Значение: «Обработанные ДК»	1	Перечисление (Таблица 8)	
7.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Комиссионная торговля»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
8.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
9.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
10.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка (12)	О
11.	Производитель	Реквизиты организации-участника, которая зарегистрировала объект учета в системе	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета. При операции приема на комиссию указывается обобщенная запись «Физическое лицо»	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0 - 2 * 10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0 - 9 * 10 <sup>18</sup> )	О
17.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
18.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
19.	Номер сертификата	Номер сертификата, выданный геммологической лабораторией и подтверждающий подлинность драгоценного камня	0..1	Строка (0,20)	Н
20.	Дата сертификата	Дата сертификата, выданного геммологической лабораторией	0..1	Дата	УО – обязательно, если заполнен реквизит «Номер сертификата»
21.	Выдавшая организация	Реквизиты геммологической лаборатории, выдавшей сертификат	0..1	Сложный тип (Таблица 26)	УО – обязательно, если заполнен реквизит «Номер сертификата»
22.	<b>Сведения о стоимости</b>				
22.1	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Значение: «Цена за грамм», «Цена за карат»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
22.2	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета. Значение: сумма в указанной валюте * 10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0 - 9 * 10 <sup>18</sup> )	О
22.3	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)			
20.4	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
20.5	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте * 104	1	Целое число (0 - 9 * 10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

### 33.7. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
1.2.	ИНП/УИН	Идентификационный номер партии / уникальный номер изделия в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер квитанции, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу,	1	Строка (0,50)	О

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
		указанному при передаче сведений			
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

### 34. О реализации ювелирных и других изделий из драгоценных металлов, драгоценных камней организациями, осуществляющими комиссионную торговлю

#### 34.1. Сведения о розничной продаже ювелирных изделий

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер операции, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (1,50)	О
2.	Тип	Тип операции. Допустимые значения: «Продажа», «Отправка», «Возврат»	1	Перечисление	О
3.	<b>Чек по операции</b>		1	Сложный тип	О
3.1.	Номер ФН	Номер фискального накопителя	0..1	Строка (0,250)	УО – для типа ФД «Кассовый чек»
3.2.	Тип ФД	Тип фискального документа. Допустимые значения: «Кассовый чек», «Товарно-сопроводительный документ»	1	Перечисление	О
3.3.	Номер ФД	Номер фискального документа	1	Строка (1,250)	О
3.4.	Дата ФД	Дата фискального документа	1	Дата	О
3.5.	<b>Список УИН/ИНП</b>		1..*	Сложный тип	О
3.5.1.	УИН/ИНП	Уникальный идентификационный номер, идентификационный номер возвращаемого товара	1	Строка (16)	О
3.5.2.	<b>Чек первичной операции</b>		0..1	Сложный тип	УО – для типа операции «Возврат»



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
3.5.2.1.	Номер ФН	Номер фискального накопителя	0..1	Строка (0,250)	Н
3.5.2.2.	Номер ФД	Номер фискального документа	0..1	Строка (0,250)	О
3.5.2.3.	Дата ФД	Дата фискального документа	1	Дата	О

34.2. Сведения о розничной продаже ограниченных сертифицированных драгоценных камней

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер операции, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (1, 50)	О
2.	Тип	Тип операции. Допустимые значения: «Продажа», «Отправка», «Возврат»			
3.	<b>Чек по операции</b>				
3.1	Номер ФН	Номер фискального накопителя	0..1	Строка (0,250)	УО – для типа ФД «Кассовый чек»
3.2	Тип ФД	Тип фискального документа. Допустимые значения: «Кассовый чек», «Товарно-сопроводительный документ»	1	Перечисление	О
3.3	Номер ФД	Номер фискального документа	1	Строка (1,250)	О
3.4	Дата ФД	Дата фискального документа	1	Дата	О
3.5	<b>Список ИНН</b>		1..*	Сложный тип	О
3.5.1	ИНН	Идентификационный номер возвращаемого товара	1	Строка (16)	О

3.6	<b>Чек первичной операции</b>		0..1	Сложный тип	УО – для типа операции «Возврат»
3.6.1	Номер ФН	Номер фискального накопителя	0..1	Строка (0,250)	Н
3.6.2	Номер ФД	Номер фискального документа	0..1	Строка (0,250)	О
3.6.3	Дата ФД	Дата фискального документа	1	Дата	О

### 34.3. Уведомление об ошибках при принятии сведений

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер операции, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
1.2.	ИНП	ИНП в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер операции, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

**35. О поступлении ювелирных и других изделий из драгоценных металлов, драгоценных камней и лома таких изделий юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим изготовление ювелирных изделий по заказу физических лиц**

*35.1. Сведения об оформленной квитанции на изготовление ювелирных изделий по заказу физического лица*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Индекс	Порядковый номер квитанции на изготовление ювелирных изделий, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Номер документа	Номер квитанции на изготовление ювелирных изделий из учетной системы пользователя	1	Строка (0,200)	Н
3.	Дата документа	Дата квитанции на изготовление ювелирных изделий	1	Дата	Н
4.	Дата приемки	Дата приема ценностей	1	Дата	О
5.	Количество изделий	Количество принимаемых ценностей от физического лица	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	Н
6.	Статус квитанции	Классификационный атрибут, детализирующий статус квитанции. Значение: «Черновик»	1	Перечисление (Таблица 21)	О
7.	<b>Сведения о сдатчике</b>		<b>1</b>		
7.1.	Фамилия	Фамилия сдатчика	1	Строка (0,200)	О
7.2.	Имя	Имя сдатчика	1	Строка (0,200)	О
7.3.	Отчество	Отчество сдатчика (при наличии)	0..1	Строка (0,200)	Н
7.4.	Дата рождения	Дата рождения сдатчика	1	Дата	О
7.5.	Гражданство	Цифровой код страны ОКСМ, гражданином которого является сдатчик	1	Строка (3)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
7.6.	<b>Сведения о документе, удостоверяющем личность</b>		<b>1</b>		
7.6.1.	Тип	Тип документа, удостоверяющего личность	1	Перечисление (Таблица 19)	О
7.6.2.	Серия	Серия документа, удостоверяющего личность	0..1	Строка (0,6)	Н
7.6.3.	Номер	Номер документа, удостоверяющего личность	1	Строка (0,25)	Н
7.6.4.	Дата выдачи	Дата выдачи документа, удостоверяющего личность	1	Дата	Н
7.6.5.	Срок действия	Срок действия документа, удостоверяющего личность	0..1	Дата	Н
7.6.6.	Кем выдан	Название органа, выдавшего документ, удостоверяющий личность	1	Строка (0,250)	Н
7.7.	Глобальный уникальный идентификатор адресного объекта	АОguid в соответствии с Государственным адресным реестром (ФИАС)	1	Строка (0,200)	Н
7.8.	Адрес	Адрес регистрации сдатчика	1	Строка (0,250)	Н

### 35.2. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер квитанции на изготовление ювелирных изделий, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует	1	Строка (0,50)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		индексу, указанному при передаче сведений			
1.2.	Учетный номер	Уникальный учетный номер квитанции на изготовление ювелирных изделий в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер квитанции на изготовление ювелирных изделий, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации квитанции	1	Строка (0,*)	О

35.3. Сведения о принятых по квитанции на изготовление ювелирных и других изделиях из ДМДК (без нанесенного УИН)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Номер квитанции	Номер квитанции на изготовление ювелирных изделий, в которую входит партия	1	Строка (0, 50)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
3.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета в системе	1	Строка (100)	О
4.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Изделие из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Ювелирное изделие», «Часы», «Прочие изделия из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
7.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
8.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса.	1	Перечисление (Таблица 9А)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: «На хранении»			
9.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета в соответствии с товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности. Формат dddd dd ddd d, где d – цифра	0..1	Строка (13)	Н
11.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка (12)	О
12.	Производитель	Реквизиты организации-производителя	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Собственник/ залогодержатель/ заказчик	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета. При операции приема на изготовление указывается обобщенная запись «Физическое лицо»	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		физически находится объект учета			
15.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета. Значение: 1	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
16.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
17.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
18.	Размер	Размер/длина изделия	1	Перечисление (Таблица 18)	Н
19.	Тип изделия	Классификационный атрибут, отражающий тип изделия. Допустимые значения: «Цепи», «Браслеты», «Кольца», «Серьги», «Подвески», «Часы», «Посуда», «Остальное»	1	Перечисление	Н
20.	Артикул	Обозначение разновидности товара в кодировке производителя	1	Строка (0,50)	Н



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
21.	Бренд	Индивидуализированное обозначение производителя	1	Строка (0,50)	Н
22.	Изображения изделия	Графические изображения изделия	1..5	Сложный тип (Таблица 33)	Н
23.	Проба	Подтвержденное количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О
24.	Марка сплава	Название марки сплава в соответствии с ГОСТ 30649-99	1	Строка (0,50)	Н
25.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
25.1.	Тип металла	Классификационный атрибут, отражающий тип драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
25.2.	Основной металл	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
25.3.	Химическая масса	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
26.	<b>Сведения о вставках ДК</b>		<b>0..*</b>		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
26.1.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
26.2.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	Н
26.3.	Форма	Классификационный код формы ДК	1	Перечисление	О
26.4.	Качество	Классификационный код качества ДК	1	Перечисление	О
26.5.	Цвет	Классификационный код цвета ДК	1	Перечисление	О
26.6.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
26.7.	Масса	Масса ДК с указанными характеристиками. Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
26.8.	Количество	Количество ДК с указанными характеристиками	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
23	<b>Сведения о вставках из недорогих материалов</b>		<b>0..*</b>		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
23.1	Количество	Количество недорогоценных камней	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	Н
23.2	Масса	Масса вставок из недорогоценных материалов Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
25.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
25.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Цена за грамм»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
25.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
25.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
25.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
25.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

35.4. Сведения о принятых на изготовление ювелирных и других изделиях из ДМДК (с нанесенным УИН)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Номер квитанции	Номер квитанцию на изготовление ювелирных изделий, в которую входит партия	1	Строка (0, 50)	О
3.	УИН	Уникальный идентификационный номер изделия в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
4.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
4.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Цена за грамм»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
4.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
4.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости.	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)			
4.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
4.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

*35.5. Сведения о принятых по квитанции на изготовление обработанных драгоценных камней*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0, 50)	О
2.	Номер квитанции	Номер квитанции на изготовление ювелирных изделий, в которую входит партия	1	Строка (0, 50)	0
3.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
4.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Значение: «Обработанные ДК»	1	Перечисление (Таблица 8)	
7.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
8.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
9.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета в соответствии с товарной	0..1	Строка (13)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		номенклатурой внешнеэкономической деятельности. Формат dddd dd ddd d, где d – цифра			
10.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка (12)	О
11.	Производитель	Реквизиты производителя зарегистрированной партии	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета. При операции приема на изготовление указывается обобщенная запись «Физическое лицо»	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0 - 2 * 10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ			
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0 - 9 * 10 <sup>18</sup> )	О
17.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
18.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	О
20.	<b>Сведения о стоимости</b>				
20.1	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Значение: "Цена за карат"	1	Перечисление (Таблица 4)	О
20.2	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета. Значение: сумма в указанной валюте * 10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0 - 9 * 10 <sup>18</sup> )	О
20.3	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским	1	Строка (3)	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		классификатором валют (ОКВ)			
20.4	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
20.5	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте * 104	1	Целое число (0 - 9 * 10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

35.6. ведения о принятых по квитанции на изготовление драгоценных металлах

1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Номер квитанции	Номер квитанции на изготовление ювелирных изделий, в которую входит партия	1	Строка(0, 50)	О
3.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
4.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Допустимые значения: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и	1	Перечисление (Таблица 8)	О

		определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Стандартный слиток», «Мерный слиток», «Лом, отходы», «Вторичное сырье»			
7.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
8.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
9.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета в соответствии с товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности. Формат dddd dd ddd d, где d – цифра	0..1	Строка (13)	Н

11.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
12.	Производитель	Реквизиты организации-производителя партии	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является залогодержателем объекта учета. При операции приема в залог указывается обобщенная запись «Физическое лицо»	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
15.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
16.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
17.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
18.	Марка драгоценного металла	Марка металла в соответствии с ГОСТ 28058-2015, ГОСТ 28595-2015, ГОСТ 31290-2018, ГОСТ 31291-2018	1	Строка (0,100)	УО – для стандартных слитков
19.	Год выпуска	Год выпуска слитка	1	Целое число (0-3*10 <sup>4</sup> )	УО – для слитков

20.	Номер слитка	Номер, нанесенный на слиток ДМ	1	Строка (0,50)	УО – для слитков
21.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ * 10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	УО – для слитков
22.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		0..*		
23.	Тип металла	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
24.	Основной металл	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
25.	Химическая масса	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
26.	Процентное содержание	Процентное содержание металла в сплаве	0..1	Целое число (0-10 <sup>2</sup> )	Н
27.	Содержание г/т	Содержание ДМ в граммах на тонну	0..1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
28.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
29.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Цена за грамм»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
30.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте * 10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
31.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости.	1	Строка (3)	О

		Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)			
32.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
33.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

35.7. Сведения о выданных ювелирных и других изделиях из ДМДК по квитанции на изготовление

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Номер квитанции	Номер квитанции на изготовление ювелирных изделий, в которую входит партия	1	Строка(0, 50)	О
3.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета в системе	1	Строка (100)	О
4.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Изделие из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и	1	Перечисление (Таблица 8)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Ювелирное изделие», «Часы», «Прочие изделия из ДМДК»			
7.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ», «Изготовление изделий»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
8.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «Терминальная стадия»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
9.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Выведена из оборота»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета в соответствии с товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности. Формат dddd dd ddd d, где d – цифра	0..1	Строка (13)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
11.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
12.	Производитель	Реквизиты организации-производителя	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета. При операции приема на изготовление указывается обобщенная запись «Физическое лицо»	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
15.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета. Значение: 1	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
16.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
17.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
18.	Размер	Размер/длина изделия	1	Перечисление (Таблица 18)	Н
19.	Тип изделия	Классификационный атрибут, отражающий тип изделия. Допустимые значения: «Цепи», «Браслеты», «Кольца», «Серьги», «Подвески», «Часы», «Посуда», «Остальное»	1	Перечисление	Н
20.	Артикул	Обозначение разновидности товара в кодировке производителя	1	Строка (0,50)	Н
21.	Бренд	Индивидуализированное обозначение производителя	1	Строка (0,50)	Н
22.	Изображения изделия	Графические изображения изделия	1..5	Сложный тип (Таблица 33)	Н
23.	Проба	Подтвержденное количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ * 10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О
24.	Марка сплава	Название марки сплава в соответствии с ГОСТ 30649-99	1	Строка (0,50)	Н
25.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
25.1.	Тип металла	Классификационный атрибут, отражающий тип драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
25.2.	Основной металл	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
25.3.	Химическая масса	Масса химически чистого ДМ.	1	Целое число	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>		(0-9*10 <sup>18</sup> )	
26.	<b>Сведения о вставках ДК</b>		<b>0..*</b>		
26.1.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
26.2.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	Н
26.3.	Форма	Классификационный код формы ДК	1	Перечисление	О
26.4.	Качество	Классификационный код качества ДК	1	Перечисление	О
26.5.	Цвет	Классификационный код цвета ДК	1	Перечисление	О
26.6.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
26.7.	Масса	Масса ДК с указанными характеристиками. Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
26.8.	Количество	Количество ДК с указанными характеристиками	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
23	<b>Сведения о вставках из недорогих материалов</b>		<b>0..*</b>		
23.1	Количество	Количество недорогих камней	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	Н
23.2	Масса	Масса вставок из недорогих материалов Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
25.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
25.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Цена за грамм»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
25.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – необязательно для учетной стоимости
25.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
25.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
25.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

*35.8. Сведения о выданных партиях лома и отходов по квитанции на изготовление*

1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Номер квитанции	Номер квитанции на изготовление ювелирных изделий, в которую входит партия	1	Строка (0, 50)	О
3.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
4.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Допустимые значения: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета.	1	Перечисление (Таблица 8)	О

		Допустимые значения: «Лом, отходы»			
7.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ», «Изготовление изделий»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
8.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «Терминальная стадия»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
9.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Выведено из оборота»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета в соответствии с товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности. Формат dddd dd ddd d, где d – цифра	0..1	Строка (13)	Н
11.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
12.	Производитель	Реквизиты организации-производителя партии	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

13.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является залогодержателем объекта учета. При операции приема в залог указывается обобщенная запись «Физическое лицо»	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
15.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
16.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
17.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
18.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	Н
19.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		0..*		
20.	Тип металла	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
21.	Основной металл	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
22.	Химическая масса	Масса химически чистого ДМ.	1	Целое число	О

		Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>		(0-9*10 <sup>18</sup> )	
23.	Процентное содержание	Процентное содержание металла в сплаве	0..1		Н
24.	Содержание г/т	Содержание ДМ в граммах на тонну	0..1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
25.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
26.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Цена за грамм»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
27.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
28.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
29.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
30.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

## 35.9. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
1.2.	ИНП/УИН	Идентификационный номер партии / уникальный номер изделия в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер квитанции, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

**36. О поступлении ювелирных и других изделий из драгоценных металлов, драгоценных камней и лома таких изделий юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим ремонт ювелирных изделий по заказу физических лиц**

*36.1. Сведения об оформленной квитанции на ремонт ювелирных изделий по заказу физического лица*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Индекс	Порядковый номер квитанции на ремонт ювелирных изделий, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Дата приемки	Дата приема ценностей	1	Дата	О
3.	Приемщик	ФИО приемщика	1	Строка (0,200)	О
4.	Масса	Масса принимаемых ценностей	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
5.	Количество	Количество принимаемых ценностей от физического лица	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
6.	Статус квитанции	Классификационный атрибут, детализирующий статус квитанции. Значение: «Черновик»	1	Перечисление (Таблица 21)	О
7.	Сумма	Общая стоимость объектов учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
8.	<b>Сведения о сдатчике</b>		<b>1</b>		
8.1.	Фамилия	Фамилия сдатчика	1	Строка (0,200)	О
8.2.	Имя	Имя сдатчика	1	Строка (0,200)	О
8.3.	Отчество	Отчество сдатчика (при наличии)	0..1	Строка (0,200)	Н
8.4.	Дата рождения	Дата рождения сдатчика	1	Дата	Н



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
8.5.	Гражданство	Цифровой код страны ОКСМ, гражданином которого является сдатчик	1	Строка (3)	Н
8.6.	<b>Сведения о документе, удостоверяющем личность</b>		<b>1</b>		
8.6.1.	Тип	Тип документа, удостоверяющего личность	1	Перечисление (Таблица 19)	О
8.6.2.	Серия	Серия документа, удостоверяющего личность	0..1	Строка (0,6)	Н
8.6.3.	Номер	Номер документа, удостоверяющего личность	1	Строка(0,25)	Н
8.6.4.	Дата выдачи	Дата выдачи документа, удостоверяющего личность	1	Дата	Н
8.6.5.	Срок действия	Срок действия документа, удостоверяющего личность	0..1	Дата	Н
8.6.6.	Кем выдан	Название органа, выдавшего документ, удостоверяющий личность	1	Строка (0,250)	Н
8.7.	Глобальный уникальный идентификатор адресного объекта	АОguid в соответствии с Государственным адресным реестром (ФИАС)	1	Строка (0,200)	Н
8.8.	Адрес	Адрес регистрации сдатчика	1	Строка (0,250)	Н

### 36.2. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.1.	Индекс	Порядковый номер квитанции на ремонт ювелирных изделий, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
1.2.	Учетный номер	Уникальный учетный номер квитанции на ремонт ювелирных изделий в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер квитанции на ремонт ювелирных изделий, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации квитанции	1	Строка (0,*)	О

*36.3. Сведения о принятых по квитанции на ремонт ювелирных и других изделиях из ДМДК (без нанесенного УИН)*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.	Номер квитанции	Номер квитанции на ремонт ювелирных изделий, в которую входит партия	1	Строка(0, 50)	О
1.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета в системе	1	Строка (100)	О
2.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
3.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Изделие из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
4.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Ювелирное изделие», «Часы», «Прочие изделия из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
5.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Ремонт изделий из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
6.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса.	1	Перечисление (Таблица 9А)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: «На хранении»			
7.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
8.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета в соответствии с товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности. Формат dddd dd ddd d, где d – цифра	0..1	Строка (13)	Н
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка (12)	О
10.	Производитель	Реквизиты организации-производителя	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
11.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета. При операции приема на ремонт указывается обобщенная запись «Физическое лицо»	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
13.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета. Значение: 1	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
14.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
15.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
16.	Размер	Размер/длина изделия	1	Перечисление (Таблица 18)	Н
17.	Тип изделия	Классификационный атрибут, отражающий тип изделия. Допустимые значения: «Цепи», «Браслеты», «Кольца», «Серьги», «Подвески», «Часы», «Посуда», «Остальное»	1	Перечисление	Н
18.	Артикул	Обозначение разновидности товара в кодировке производителя	1	Строка (0,50)	Н
19.	Бренд	Индивидуализированное обозначение производителя	1	Строка (0,50)	Н
20.	Изображения изделия	Графические изображения изделия	1..5	Сложный тип (Таблица 33)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
21.	Проба	Подтвержденное количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О
22.	Марка сплава	Название марки сплава в соответствии с ГОСТ 30649-99	1	Строка (0,50)	Н
23.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
23.1.	Тип металла	Классификационный атрибут, отражающий тип драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
23.2.	Основной металл	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
23.3.	Химическая масса	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
24.	<b>Сведения о вставках ДК</b>		<b>0..*</b>		
24.1.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
24.2.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	Н
24.3.	Форма	Классификационный код формы ДК	1	Перечисление	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
24.4.	Качество	Классификационный код качества ДК	1	Перечисление	О
24.5.	Цвет	Классификационный код цвета ДК	1	Перечисление	О
24.6.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
24.7.	Масса	Масса ДК с указанными характеристиками. Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
24.8.	Количество	Количество ДК с указанными характеристиками	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
23	<b>Сведения о вставках из недорогих материалов</b>		<b>0..*</b>		
23.1	Количество	Количество недорогих камней	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	Н
23.2	Масса	Масса вставок из недорогих материалов Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
25.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
25.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета.	1	Перечисление (Таблица 4)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Допустимые значения: «Цена за грамм»			
25.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – необязательно для учетной стоимости
25.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
25.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление	О
25.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
26	Вид ремонта	Указывается один из видов возможных ремонтов	1	Перечисление (Таблица 22)	О

*36.4. Сведения о принятых на изготовление ювелирных и других изделиях из ДМДК (с нанесенным УИН)*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.	Номер квитанции	Номер квитанцию на ремонт ювелирных изделий, в которую входит партия	1	Строка (0, 50)	О
3.	УИН	Уникальный идентификационный номер изделия в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
4.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
4.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Цена за грамм»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
4.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – необязательно для учетной стоимости
4.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
4.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
4.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
5	Вид ремонта	Указывается один из видов возможных ремонтов	1	Перечисление (Таблица 22)	О

*36.5. Сведения о принятых по квитанции на ремонт обработанных драгоценных камней*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0, 50)	О
2.	Номер квитанции	Номер квитанции на ремонт ювелирных изделий, в которую входит партия	1	Строка (0, 50)	0
3.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
4.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Значение: «Обработанные ДК»	1	Перечисление (Таблица 8)	

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
7.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Ремонт изделий из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
8.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
9.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета в соответствии с товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности. Формат dddd dd ddd d, где d – цифра	0..1	Строка (13)	Н
10.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка (12)	О
11.	Производитель	Реквизиты производителя зарегистрированной партии	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
12.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета. При операции приема на ремонт указывается обобщенная запись «Физическое лицо»	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0 - 2 * 10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0 - 9 * 10 <sup>18</sup> )	О
17.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
18.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его	1	Строка (0,100)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК			
20.	<b>Сведения о стоимости</b>				
20.1	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Значение: "Цена за карат"	1	Перечисление (Таблица 4)	О
20.2	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета. Значение: сумма в указанной валюте * 10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0 - 9 * 10 <sup>18</sup> )	О
20.3	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
20.4	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
20.5	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте * 10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0 - 9 * 10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

## 36.6. Сведения о принятых по квитанции на ремонт лома и отходах

1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Номер квитанции	Номер квитанции на ремонт ювелирных изделий, в которую входит партия	1	Строка (0, 50)	О
3.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
4.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Допустимые значения: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Лом, отходы»,	1	Перечисление (Таблица 8)	О
7.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Ремонт изделий из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
8.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором	1	Перечисление (Таблица 9А)	О

		находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»			
9.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета в соответствии с товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности. Формат dddd dd ddd d, где d – цифра	0..1	Строка (13)	Н
11.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка (12)	О
12.	Производитель	Реквизиты организации-производителя партии	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является залогодержателем объекта учета. При операции приема на ремонт указывается обобщенная запись «Физическое лицо»	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
15.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О

16.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
17.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
18.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	Н
19.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		0..*		
20.	Тип металла	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
21.	Основной металл	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
22.	Химическая масса	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
23.	Процентное содержание	Процентное содержание металла в сплаве	0..1	Целое число (0-10 <sup>2</sup> )	Н
24.	Содержание г/т	Содержание ДМ в граммах на тонну	0..1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
25.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
26.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Цена за грамм»	1	Перечисление (Таблица 4)	О



27.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
28.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
29.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
30.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

*36.7. Сведения о принятых по квитанции на ремонт заготовках изделий*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Номер квитанции	Номер квитанции на ремонт ювелирных изделий, в которую входит партия	1	Строка(0, 50)	О
3.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
4.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Партия изделий из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Значение: «Заготовки изделий»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Ремонт изделий из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
9.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета в соответствии с товарной номенклатурой	0..1	Строка (13)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		внешнеэкономической деятельности. Формат dddd dd ddd d, где d – цифра			
11.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
12.	Производитель	Реквизиты организации-производителя	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является залогодержателем объекта учета. При операции приема по квитанции на ремонт указывается обобщенная запись «Физическое лицо»	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
15.	Марка сплава	Название марки сплава в соответствии с ГОСТ 30649-99	1	Строка (0,50)	Н
16.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
17.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
18.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
19.	Проба заявленная	Заявленное количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О
20.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
20.1.	Тип металла	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
20.2.	Основной металл	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
20.3.	Химическая масса	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
21.	<b>Сведения о вставках ДК</b>		<b>0..*</b>		
21.1.	Вид	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 12)	О
21.2.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	Н
21.3.	Форма	Классификационный код формы ДК	1	Перечисление	О
21.4.	Качество	Классификационный код качества ДК	1	Перечисление	О
21.5.	Цвет	Классификационный код цвета ДК	1	Перечисление	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
21.6.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
21.7.	Масса	Масса ДК с указанными характеристиками. Значение: масса в заданных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
21.8.	Количество	Количество ДК с указанными характеристиками	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
22.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
22.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная», «Контрактная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
22.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте * 10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
22.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
22.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
22.5.	Сумма НДС	Сумма налога НДС. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо
21	Вид ремонта	Указывается один из видов возможных ремонтов	1	Перечисление (Таблица 22)	О

36.8. Сведения о выданных ювелирных и других изделиях из ДМДК по квитанции на ремонт

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
	Номер квитанции	Номер квитанции на изготовление ювелирных изделий, в которую входит партия	1	Строка(0, 50)	О
3.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета в системе	1	Строка (100)	О
4.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Изделие из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и	1	Перечисление (Таблица 8)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Ювелирное изделие», «Часы», «Прочие изделия из ДМДК»			
7.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Изготовление изделий», «Ремонт изделий из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
8.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «Терминальная стадия»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
9.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Выведена из оборота»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета в соответствии с товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности. Формат dddd dd ddd d, где d – цифра	0..1	Строка (13)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
11.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
12.	Производитель	Реквизиты организации-производителя	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета. После операции выдачи указывается обобщенная запись «Физическое лицо»	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
15.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета. Значение: 1	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
16.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
17.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
18.	Размер	Размер/длина изделия	1	Перечисление (Таблица 18)	Н



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
19.	Тип изделия	Классификационный атрибут, отражающий тип изделия. Допустимые значения: «Цепи», «Браслеты», «Кольца», «Серьги», «Подвески», «Часы», «Посуда», «Остальное»	1	Перечисление	Н
20.	Артикул	Обозначение разновидности товара в кодировке производителя	1	Строка (0,50)	Н
21.	Бренд	Индивидуализированное обозначение производителя	1	Строка (0,50)	Н
22.	Изображения изделия	Графические изображения изделия	1..5	Сложный тип (Таблица 33)	Н
23.	Проба	Подтвержденное количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ * 10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О
24.	Марка сплава	Название марки сплава в соответствии с ГОСТ 30649-99	1	Строка (0,50)	Н
25.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
25.1.	Тип металла	Классификационный атрибут, отражающий тип драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
25.2.	Основной металл	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
25.3.	Химическая масса	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
26.	<b>Сведения о вставках ДК</b>		<b>0..*</b>		
26.1.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
26.2.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	Н
26.3.	Форма	Классификационный код формы ДК	1	Перечисление	О
26.4.	Качество	Классификационный код качества ДК	1	Перечисление	О
26.5.	Цвет	Классификационный код цвета ДК	1	Перечисление	О
26.6.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
26.7.	Масса	Масса ДК с указанными характеристиками. Значение: масса в заданных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
26.8.	Количество	Количество ДК с указанными характеристиками	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
23	<b>Сведения о вставках из недорогих материалов</b>		<b>0..*</b>		
23.1	Количество	Количество недорогих камней	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	Н
23.2	Масса	Масса вставок из недорогих материалов Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
25.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
25.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Цена за грамм»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
25.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – необязательно для учетной стоимости
25.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
25.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
25.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

36.9. Сведения о выданных партиях лома и отходов по квитанции на ремонт

1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Номер квитанции	Номер квитанции на изготовление ювелирных изделий, в которую входит партия	1	Строка (0, 50)	О
3.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
4.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Допустимые значения: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Лом, отходы»	1	Перечисление (Таблица 8)	О

7.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Изготовление изделий», «Ремонт изделий из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
8.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «Терминальная стадия»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
9.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Выведено из оборота»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
10.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета в соответствии с товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности. Формат dddd dd ddd d, где d – цифра	0..1	Строка (13)	Н
11.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
12.	Производитель	Реквизиты организации-производителя партии	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

		залогодержателем объекта учета. После операции выдачи по квитанции указывается обобщенная запись «Физическое лицо»			
14.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
15.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
16.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
17.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
18.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	Н
19.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		0..*		
20.	Тип металла	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
21.	Основной металл	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
22.	Химическая масса	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О

23.	Процентное содержание	Процентное содержание металла в сплаве	0..1	Целое число (0-10 <sup>2</sup> )	Н
24.	Содержание г/т	Содержание ДМ в граммах на тонну	0..1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
25.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
26.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Цена за грамм»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
27.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
28.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
29.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
30.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

## 36.10. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
1.2.	ИНП/УИН	Идентификационный номер партии / уникальный номер изделия в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер квитанции, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	О
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О



**37. Об изменении химической массы партий минерального сырья, вторичного сырья, промежуточных продуктов металлургического производства на основании протокола испытаний содержания драгоценных металлов**

*37.1. Сведения о протоколе испытаний содержания драгоценных металлов*

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	Индекс	Порядковый номер протокола испытаний содержания драгоценных металлов, идентифицирующий его в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Учетный номер	Уникальный учетный номер номер протокола испытаний содержания драгоценных металлов в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
3.	Дата	Дата номер протокола испытаний содержания драгоценных металлов	1	Дата	О
4.	Внешний учетный номер	Номер протокола испытаний содержания драгоценных металлов в учетной системе пользователя	1	Строка (250)	Н
5.	Статус протокола	Классификационный атрибут, детализирующий статус протокола. Значение: «Черновик»	1	Перечисление (Таблица 24)	О
6.	<b>Сведения об объектах учета</b>		<b>1</b>		
6.1.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
6.2.	Наименование	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
6.3.	Масса	Масса нетто сухая объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
6.4.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
6.5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
6.6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Возможные значения: «Минеральное сырье», «Вторичное сырье», «Промежуточный продукт металлургического производства», «Лом, отходы»	1	Перечисление (Таблица 8)	О
6.7.	<b>Сведения о документах</b>		<b>1</b>		
6.7.1.	Тип документа	Тип документа на основании, которого производится ввод в оборот партий ДМ Возможные значения:	1	Перечисление (Таблица 5)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		«Скан-копия результатов содержания ДМ»			
6.7.2.	Номер документа	Номер документа	1	Строка (0,200)	О
6.7.3.	Наименование	Наименование подтверждающего документа	1	Строка (0,200)	О
6.7.4.	Дата документа	Дата выдачи документа	1	Дата	О
6.7.5.	Дата окончания действия	Дата акта ввода в оборот	1	Дата	УО – если применимо
6.7.6.	Наименование выдавшего органа	Название органа, выдавшего документ	1	Строка (0,250)	О
6.7.7.	Подтверждающие документы	Скан-копии подтверждающих документов	1..*	Сложный тип (Таблица 32)	О

*37.2. Сведения об изменяемых партиях прикрепленных к протоколу испытаний содержания драгоценных металлов*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Возможные значения: «Минеральное сырье», «Вторичное сырье», «Промежуточный продукт металлургического производства»	1	Перечисление (Таблица 8)	O
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «В обработке», «Оборот на территории РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	O
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	O
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	O
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	O

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
10.	Производитель	Реквизиты организации-производителя	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
11.	Собственник	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
14.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
15.	Масса	Масса нетто сухая объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
16.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ * 10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	УО – если применимо
17.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
17.1.	Тип металла	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
17.2.	Основной металл	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	УО – если применимо
17.3.	Химическая масса	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.4.	Процентное содержание	Процентное содержание металла в сплаве	0..1	Целое число (0-10 <sup>2</sup> )	Н
17.5.	Содержание г/т	Содержание ДМ в граммах на тонну	0..1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
18.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
18.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета.	1	Перечисление (Таблица 4)	О
18.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
18.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
18.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
18.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

## 37.3. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений об изменяемых партиях в рамках протокола

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
1.2.	ИНП	ИНП в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

### 38. О проведении инвентаризации продукции, изделий, содержащих драгоценные металлы и драгоценные камни

#### 38.1. Сведения об акте инвентаризации

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер акта инвентаризации, идентифицирующий его в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Учетный номер	Уникальный учетный номер акта инвентаризации в ГИИС ДМДК	1	Строка (0,50)	О
3.	Внешний учетный номер	Номер акта инвентаризации в учетной системе пользователя	1	Строка (0,50)	О
4.	Дата	Дата акта инвентаризации	1	Строка (0,50)	О
5.	Тип акта	Указывается тип акта Значение по умолчанию: «Акт инвентаризации»	1	Строка (0,50)	О
6.	Основание	Основание для проведения инвентаризации	1	Перечисление (Таблица 25)	О
7.	Описание	Дополнительное текстовое описание акта инвентаризации	1	Строка (250)	Н
8.	<b>Перечень объектов учета, не обнаруженных по результатам инвентаризации</b>		<b>1</b>		
8.1.	ИНП/УИН	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
8.2.	Наименование	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
8.3.	Масса	Масса нетто сухая объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
8.4.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО-если применимо
8.5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы», «Драгоценные камни», «Партии изделий из ДМДК», «Изделия из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
8.6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета.	1	Перечисление (Таблица 8)	О
9.	<b>Перечень объектов учета, выявленных по результатам инвентаризации</b>		<b>1</b>		
9.1.	ИНП/УИН	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
9.2.	Наименование	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
9.3.	Масса	Масса нетто сухая объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
9.4.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО-если применимо
9.5.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии.	1	Перечисление (Таблица 7)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: «Драгоценные металлы», «Драгоценные камни», «Партии изделий из ДМДК», «Изделия из ДМДК»			
9.6.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета.	1	Перечисление (Таблица 8)	О
10.	<b>Сведения о документах</b>		<b>1</b>		
10.1	Тип документа	Тип документа на основании, которого производится ввод/вывод в оборот партий на основании акта инвентаризации Возможные значения: «Акт инвентаризации», «Приказ (распоряжение) о результатах проведения инвентаризации», «Приказ об инвентаризационной комиссии».	1	Перечисление (Таблица 5)	О
10.2	Номер документа	Номер документа	1	Строка (0,200)	О
10.3	Наименование	Наименование подтверждающего документа	1	Строка (0,200)	О
10.4	Дата документа	Дата выдачи документа	1	Дата	О
10.5	Дата окончания действия	Дата акта ввода в оборот	1	Дата	УО – если применимо
10.6	Наименование выдавшего органа	Название органа, выдавшего документ	1	Строка (0,250)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
10.7	Подтверждающие документы	Скан-копии подтверждающих документов	1..*	Сложный тип (Таблица 32)	О

*38.2. Сведения о вводимых в оборот и/или выводимых из оборота на основании акта инвентаризации партиях драгоценных металлов*

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные металлы»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Возможные значения: «Минеральное сырье», «Вторичное сырье», «Промежуточный продукт	1	Перечисление (Таблица 8)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		металлургического производства», «Лом, отходы», «Мерные слитки», «Стандартные слитки», «Продукция из ДМ»			
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	O
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	O
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	O
9.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	O
10.	Производитель	Реквизиты организации-производителя	1	Сложный тип (Таблица 26)	O
11.	Собственник/ залогодержатель/ заказчик	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	O

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
12.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
14.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
15.	Масса	Масса нетто сухая объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
24.	Марка драгоценного металла	Марка металла в соответствии с ГОСТ 28058-2015, ГОСТ 28595-2015, ГОСТ 31290-2018, ГОСТ 31291-2018	1	Строка (0,100)	УО – для стандартных и мерных слитков
25.	Год выпуска	Год выпуска слитка	1	Целое число (0-3*10 <sup>4</sup> )	УО – для стандартных и мерных слитков
26.	Номер слитка	Номер, нанесенный на слиток ДМ	1	Строка (50)	УО – для стандартных и мерных слитков
16.	Проба	Количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях.	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	УО – для стандартных и мерных слитков

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>			и продукции из ДМ
17.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
17.1.	Тип металла	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
17.2.	Основной металл	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
17.3.	Химическая масса	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.4.	Процентное содержание	Процентное содержание металла в сплаве	0..1	Целое число (0-10 <sup>2</sup> )	Н
17.5.	Содержание г/т	Содержание ДМ в граммах на тонну	0..1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
18.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
18.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
18.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
18.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		общероссийским классификатором валют (ОКВ)			
18.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
18.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

38.3. Сведения о вводимых в оборот и/или выводимых из оборота на основании акта инвентаризации партиях драгоценных камней

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0, 50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Драгоценные камни»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и	1	Перечисление (Таблица 8)	

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Значение: «Обработанные ДК», «Необработанные ДК», «Порошки алмазные», «Отходы ДК»			
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета в соответствии с товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности.	0..1	Строка (13)	Н



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Формат dddd dd ddd d, где d – цифра			
10.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d – цифра	1	Строка (12)	О
11.	Производитель	Реквизиты производителя зарегистрированной партии	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник/ залогодержатель/ заказчик	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета. При операции приема на изготовление указывается обобщенная запись «Физическое лицо»	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0 - 2 * 10 <sup>9</sup> )	УО – если применимо
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0 - 9 * 10 <sup>18</sup> )	О
17.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
18.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	О
19.	Номер сертификата	Номер сертификата, выданный геммологической лабораторией и подтверждающий подлинность драгоценного камня	0..1	Строка (0,20)	Н
20.	Дата сертификата	Дата сертификата, выданного геммологической лабораторией	0..1	Дата	УО – обязательно, если заполнен реквизит «Номер сертификата»
21.	Выдавшая организация	Реквизиты геммологической лаборатории, выдавшей сертификат	0..1	Сложный тип (Таблица 26)	УО – обязательно, если заполнен реквизит «Номер сертификата»
22.	<b>Сведения о стоимости</b>				

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
23.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Значение: "Учетная"	1	Перечисление (Таблица 4)	О
24.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета. Значение: сумма в указанной валюте * 10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0 - 9 * 10 <sup>18</sup> )	О
25.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
26.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
27.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте * 10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0 - 9 * 10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

38.4. Сведения о вводимых в оборот и/или выводимых из оборота на основании акта инвентаризации партиях изделий из ДМДК

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Партия изделий из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Значение: «Заготовки изделий», «Прочие изделия из ДМДК», «Изделия технического назначения», «Предметы религиозного назначения», «Предметы бытового назначения», «Часы», «Части изделий»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в	1	Перечисление (Таблица 9А)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»			
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета в соответствии с товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности. Формат dddd dd ddd d, где d – цифра	0..1	Строка (13)	Н
10.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
11.	Производитель	Реквизиты организации-производителя	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник/ залогодержатель/ заказчик	Реквизиты организации-участника, которая является залогодержателем объекта	1	Сложный тип (Таблица 26)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		учета. При операции приема по квитанции на ремонт указывается обобщенная запись «Физическое лицо»			
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Марка сплава	Название марки сплава в соответствии с ГОСТ 30649-99	1	Строка (0,50)	Н
15.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
16.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О
17.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
18.	Проба заявленная	Заявленное количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0-10 <sup>5</sup> )	О
19.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
19.	Тип металла	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
19.	Основной металл	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
19.	Химическая масса	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
20.	<b>Сведения о вставках ДК</b>		<b>0..*</b>		
20.	Вид	Классификационный атрибут, отражающий вид драгоценного камня	1	Перечисление	О
20.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	Н
20.	Форма	Классификационный код формы ДК	1	Перечисление	О
20.	Качество	Классификационный код качества ДК	1	Перечисление	О
20.	Цвет	Классификационный код цвета ДК	1	Перечисление	О
20.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
20.1	Масса	Масса ДК с указанными характеристиками. Значение: масса в заданных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
20.2	Количество	Количество ДК с указанными характеристиками	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
21.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
21.1	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Значение: «Учетная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
21.2	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
21.3	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
21.4	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление (Таблица 11)	О
21.5	Сумма НДС	Сумма налога НДС. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо



№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
22.21	Вид ремонта	Указывается один из видов возможных ремонтов	1	Перечисление (Таблица 22)	О

38.5. Сведения о вводимых в оборот и/или выводимых из оборота на основании акта инвентаризации ювелирных и других изделиях из ДМДК (без нанесенного УИН)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О
2.	Наименование объекта учета	Краткое наименование объекта учета в системе	1	Строка (100)	О
3.	Описание объекта учета	Дополнительное текстовое описание объекта учета	1	Строка (250)	Н
4.	Тип партии	Классификационный атрибут, определяющий реквизитный состав партии. Значение: «Изделие из ДМДК»	1	Перечисление (Таблица 7)	О
5.	Вид партии	Классификационный атрибут, уточняющий тип партии и определяющий набор операций, разрешенных с объектом учета. Допустимые значения: «Ювелирное изделие»,	1	Перечисление (Таблица 8)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		«Часы», «Прочие изделия из ДМДК», «Предмет религиозного назначения», «Предмет бытового назначения»			
6.	Этап обработки	Классификационный атрибут, отражающий бизнес-процесс, в рамках которого обрабатывается объект учета. Значение: «Оборот на территории РФ»	1	Перечисление (Таблица 9)	О
7.	Стадия	Классификационный атрибут, отражающий этап, на котором находится объект учета в рамках бизнес-процесса. Значение: «На хранении»	1	Перечисление (Таблица 9А)	О
8.	Статус	Классификационный атрибут, детализирующий статус объекта учета. Значение: «Зарегистрирована»	1	Перечисление (Таблица 10)	О
9.	Код ТН ВЭД	Классификация объекта учета в соответствии с товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности.	0..1	Строка (13)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		Формат dddd dd ddd d, где d – цифра			
10.	Код ОКПД2	Классификация объекта учета в соответствии с ОКПД2. Формат: dd.dd.dd.ddd, где d –цифра	1	Строка (12)	О
11.	Производитель	Реквизиты организации-производителя	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
12.	Собственник/ залогодержатель/ заказчик	Реквизиты организации-участника, которая является собственником объекта учета. При операции приема на изготовление указывается обобщенная запись «Физическое лицо»	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
13.	Владелец	Реквизиты организации-участника, у которой физически находится объект учета	1	Сложный тип (Таблица 26)	О
14.	Количество	Количество единиц продукции, составляющих объект учета. Значение: 1	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
15.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
16.	Масса	Общая масса объекта учета Значение: масса в указанных ЕИ *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
17.	Размер	Размер/длина изделия	1	Перечисление (Таблица 18)	Н
18.	Тип изделия	Классификационный атрибут, отражающий тип изделия. Допустимые значения: «Цепи», «Браслеты», «Кольца», «Серьги», «Подвески», «Часы», «Посуда», «Остальное»	1	Перечисление	Н
19.	Артикул	Обозначение разновидности товара в кодировке производителя	1	Строка (0,50)	Н
20.	Бренд	Индивидуализированное обозначение производителя	1	Строка (0,50)	Н
21.	Изображения изделия	Графические изображения изделия	1..5	Сложный тип (Таблица 33)	Н
22.	Проба	Подтвержденное количественное содержание основного ДМ в сплаве в тысячных долях. Значение: тысячные доли ДМ *10 <sup>2</sup>	1	Целое число (0- 10 <sup>5</sup> )	О
23.	Марка сплава	Название марки сплава в соответствии с ГОСТ 30649- 99	1	Строка (0,50)	Н

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
24.	<b>Сведения о ДМ, входящих в состав сплава</b>		<b>0..*</b>		
25.	Тип металла	Классификационный атрибут, отражающий тип драгоценного металла	1	Перечисление (Таблица 12)	О
26.	Основной металл	Признак основного ДМ в сплаве	1	Логическое значение	О
27.	Химическая масса	Масса химически чистого ДМ. Значение: масса в граммах *10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
28.	<b>Сведения о вставках ДК</b>		<b>0..*</b>		
29.	Вид ДК	Классификационный атрибут, определяющий вид драгоценного камня	1	Перечисление (Таблица 13)	О
30.	Классификационный код ДК	Код, содержащий информацию о камне, его размерности, цвете, качестве и прочих характеристиках ДК	1	Строка (0,100)	Н
31.	Форма	Классификационный код формы ДК	1	Перечисление	О
32.	Качество	Классификационный код качества ДК	1	Перечисление	О
33.	Цвет	Классификационный код цвета ДК	1	Перечисление	О
34.	Единица измерения (ЕИ)	Физическая единица, примененная для измерения	1	Строка (3)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
		массы объекта учета в соответствии с кодом международного обозначения ОКЕИ			
35.	Масса	Масса ДК с указанными характеристиками. Значение: масса в заданных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
35.1.	Количество	Количество ДК с указанными характеристиками	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	О
36.	<b>Сведения о вставках из недорогих материалов</b>		<b>0..*</b>		
37.	Количество	Количество недорогих камней	1	Целое число (0-2*10 <sup>9</sup> )	Н
38.	Масса	Масса вставок из недорогих материалов Значение: масса в заданных ЕИ * 10 <sup>5</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	Н
39.	Описание вставки	Информация о вставках	1	Текстовое поле	Н
40.	<b>Сведения о стоимости</b>		<b>1..*</b>		
41.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Допустимые значения: «Учетная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
42.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
43.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
44.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление	О
45.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо

38.6. Сведения о вводимых в оборот и выводимых из оборота на основании акта инвентаризации мерных, стандартных слитках, ювелирных и других изделиях из ДМДК (с нанесенным УИН)

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете	1	Строка (0,50)	О

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
2.	УИН	Уникальный идентификационный номер изделия, слитка в ГИИС ДМДК	1	Строка(16)	О
3.	<b>Сведения о стоимости</b>		1..*		
3.1.	Тип стоимости	Классификационный атрибут, характеризующий стоимость объекта учета. Значение: «Учетная»	1	Перечисление (Таблица 4)	О
3.2.	Стоимость (цена)	Общая стоимость (цена) объекта учета Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	О
3.3.	Валюта	Денежная единица, примененная при расчете стоимости. Указывается буквенный код валюты в соответствии с общероссийским классификатором валют (ОКВ)	1	Строка (3)	О
3.4.	Ставка НДС	Ставка налога на добавленную стоимость	1	Перечисление	О
3.5.	Сумма НДС	Сумма налога на добавленную стоимость. Значение: сумма в указанной валюте *10 <sup>4</sup>	1	Целое число (0-9*10 <sup>18</sup> )	УО – если применимо



38.7. Уведомление о принятии или отказе в принятии сведений о вводимых в оборот и/или выводимых из оборота на основании акта инвентаризации партиях

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	<b>Сведения об успешной регистрации</b>		<b>0..*</b>		
1.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
1.2.	ИНП	Идентификационный номер партии в ГИИС ДМДК	1	Строка (16)	О
2.	<b>Сведения об ошибках регистрации</b>		<b>0..*</b>		
2.1.	Индекс	Порядковый номер партии, идентифицирующий ее в передаваемом пакете. Соответствует индексу, указанному при передаче сведений	1	Строка (0,50)	УО – при пакетной регистрации
2.2.	Ошибка	Сообщение об ошибке, содержащее код ошибки и суть проблемы, возникшей при регистрации партии	1	Строка (0,*)	О

**ПЕРЕЧИСЛЕНИЯ В СИСТЕМЕ**

Таблица 1 – Состояния контрактов

<b>Название</b>	<b>Описание</b>
Черновик	Сведения о контракте в процессе подготовки и ввода в Систему. Данные доступны только создателю контракта для просмотра и редактирования
Действует	Контракт заключен. Контракт доступен участникам контракта для просмотра и добавления скан-копий документов и корректировки стоимости. Разрешена регистрация и обработка спецификаций в рамках контракта
Выполнен	Все обязательства по контракту выполнены
Расторгнут	Контракт расторгнут по инициативе одной из сторон

Таблица 2 – Типы контракта

<b>Название</b>	<b>Описание</b>
Договор купли-продажи (на внутреннем рынке)	Регистрирует сделки купли-продажи партий с изменением собственника на внутреннем рынке
Письмо-поручение	Регистрирует сделки передачи изготовителем готовой продукции не собственнику давальческого сырья, а другой организации, с которой у владельца сырья заключен договор купли-продажи, изготовленной из сырья готовой продукции.
Контракт на ввоз/вывоз	Регистрирует сделки на импорт/экспорт партий с изменением собственника при заключении сделки
Договор на производство по давальческой схеме	Регистрирует сделки производства (аффинажного, ювелирного и пр.) по давальческой схеме
Договор на реализацию	Регистрирует сделки, совершаемые по договорам поручения, комиссионной торговли, а также агентским договорам
Контракт на временный ввоз/вывоз	Регистрирует временный ввоз/вывоз с территории Российской Федерации (без изменения собственника)

<b>Название</b>	<b>Описание</b>
Договор подряда	Регистрирует сделки, по которым одна сторона обязуется выполнить по заданию другой стороны определённую работу и сдать её результат заказчику, а последний обязуется принять результат работы и оплатить его.
Договор на хранение	Регистрирует передачу драгоценных металлов и драгоценных камней на хранение между участниками ГИИС ДМДК
Договор аренды	Регистрирует сделки, по которым арендодатель предоставляет арендатору имущества во временное владение и пользование или во временное пользование, а также возврат арендодателю имущество в состоянии, в котором оно получено
Договор банковского/корреспондентского счета	Регистрирует сделки, связанные с передачей мерных и стандартных слитков, Кредитным организациям, для одновременного зачисления массы металла на обезличенные металлические счета
Договор займа	Регистрирует сделки, в которых драгоценные металлы и драгоценные камни используются в качестве залога

Таблица 3 – Состояния спецификации

<b>Название</b>	<b>Описание</b>
Черновик	Сведения о спецификации в процессе подготовки и ввода в Систему. Данные доступны создателю спецификации для просмотра и редактирования
Отправлена получателю	Спецификация отправлена грузополучателю. Данные доступны для просмотра грузоотправителю и грузополучателю
Принята получателем	Спецификация принята грузополучателем. Данные доступны для просмотра грузоотправителю и грузополучателю
Возвращена отправителю	Спецификация возвращена грузополучателем обратно. Данные доступны для просмотра грузоотправителю и грузополучателю
Принята отправителем	Возвращенная спецификация принята грузоотправителем. Данные доступны для просмотра грузоотправителю и грузополучателю
Принята получателем. Уточнение стоимости	Спецификация принята грузополучателем. Поставщику по контракту отправлено уведомление о необходимости указать контрактную стоимость

<b>Название</b>	<b>Описание</b>
Акт расхождения сформирован	Грузополучателем сформирован и отправлен акт расхождения по полученной спецификации грузоотправителю
Акт расхождения согласован	Сформированный грузополучателем акт расхождения согласован грузоотправителем
Акт расхождения отклонен	Сформированный грузополучателем акт расхождения отклонен грузоотправителем
Корректировка	Спецификация находится в процессе согласования между грузоотправителем и грузополучателем

Таблица 4 – Типы стоимости

<b>Название</b>	<b>Описание</b>
Контрактная	Указывается при реализации ДМ, ДК и изделий из ДМ, ДК на дату отгрузки по контракту с переходом права собственности
Лимитная	Указывается по результатам первичной оценки для необработанных ДК массой более 10,8 карат
Прейскурантная	Указывается по результатам первичной оценки для ДК, а также при ввозе/вывозе, при реализации на внутреннем рынке (если необработанные драгоценные камни реализуются субъектами добычи первый раз, за исключением необработанных алмазов массой более 10,80 карат и драгоценных камней, не имеющих прейскурантную оценку)
Начальная	Указывается при вывозе из Российской Федерации и реализации на внутреннем рынке субъектами добычи необработанных алмазов массой более 10,8 карат
Стоимость реализации	Указывается при розничной реализации ДМ, ДК и изделий из ДМДК (указывается в рублях)
Цена за грамм	Указывается при расчете стоимости партий ДМ, ДК и изделий из ДМДК, включенных в квитанции на скупку, комиссию, ремонт, изготовление и карточек залога

<b>Название</b>	<b>Описание</b>
Цена за карат	Указывается при расчете стоимости партий ДК, включенных в квитанции на скупку, комиссию, ремонт, изготовление и карточек залога
Учетная	Указывается в остальных случаях

Таблица 5 – Типы документа

<b>№</b>	<b>Название</b>
1.	Универсальный передаточный документ
2.	Счет-фактура
3.	Товарная накладная
4.	Акт выполненных работ
5.	Акт приема передачи МЦ
6.	Опись
7.	Форма 16ДМ
8.	Акт комплектации
9.	Акт расходов
10.	Паспорт качества
11.	Сертификат
12.	Договор
13.	Дополнительное соглашение
14.	Разовая лицензия на импорт/экспорт товара
15.	Лицензия/контракт на право пользования недрами
16.	Лицензия на право совершения операций с ДМ
17.	Лицензия на экспорт
18.	Акт о списании (ликвидации) материально-производственных запасов
19.	Акт определения содержания драгоценных металлов в объектах учета, содержащих драгоценные металлы
20.	Акт инвентаризации

<b>№</b>	<b>Название</b>
21.	Документ организации, устанавливающий перечень материально-ответственных лиц, уполномоченных на подписание актов определения содержания драгоценных металлов
22.	Приказ (распоряжение) о результатах проведения инвентаризации
23.	Приказ об инвентаризационной комиссии
24.	Прочие документы

Таблица 6 – Типы адреса

<b>Название</b>	<b>Описание</b>
Место нахождения	Адрес местонахождения ЮЛ/адрес регистрации ИП
Фактический адрес	Адрес фактического местонахождения ЮЛ
Почтовый адрес	Адрес для доставки и отправления почтовой корреспонденции ЮЛ

Таблица 7 – Типы партии

<b>Название</b>	<b>Описание</b>
Драгоценные металлы	Драгоценные металлы в самородном и аффинированном виде, минеральное сырье и продукты его переработки, сплавы, полуфабрикаты, химические соединения, вторичное сырье, лом и отходы производства и потребления, монеты, содержащие драгоценные металлы
Драгоценные камни	Драгоценные камни в сыром (естественном) и обработанном виде, их полуфабрикаты, уникальные янтарные образования, приравненные к драгоценным камням в установленном законодательством Российской Федерации порядке, отходы драгоценных камней, рекуперированные драгоценные камни
Партия изделий из ДМДК	Заготовки изделий из драгоценных металлов и их сплавов, имеющие пробы не ниже минимальных проб, установленных Правительством Российской Федерации, изготовленные российскими производителями или полученные по импорту и предназначенные для передачи на опробование и клеймение в

Название	Описание
	ФПП; продукция производственно-технического, научного, медицинского назначения, комплектующие, детали, приборы, инструменты, оборудование, материалы, содержащие драгоценные металлы и (или) драгоценные камни
Изделие из ДМДК	Изделие, изготовленное из драгоценных металлов и их сплавов и имеющее пробу не ниже минимальных проб, установленных Правительством Российской Федерации, в том числе изготовленное с использованием различных видов декоративной обработки, со вставками из драгоценных камней, других материалов природного или искусственного происхождения

Таблица 8 – Виды партий (в разрезе соответствия типам партий)

Тип партии	Соответствующие виды партий	Описание
Драгоценные металлы	Минеральное сырье	Добытые из недр руды коренных месторождений, пески россыпных месторождений, руды и пески техногенных месторождений, а также продукты их переработки, пригодные для передачи другим Организациям
	Вторичное сырье	Переработанные лом и отходы, полученные в результате использования драгоценного металла в быту, технике, при производстве из него готовой продукции, пригодные для передачи другим Организациям
	Стандартные слитки	Слитки стандартные из аффинированного ДМ
	Мерные слитки	Слитки мерные из аффинированного ДМ
	Продукция из аффинированных ДМ	Готовая продукция из аффинированного ДМ в виде гранул, полос, порошков, а также слитков, соответствующих требованиям технических условий аффинажных организаций, и пр.

Тип партии	Соответствующие виды партий	Описание
	Промежуточный продукт металлургического производства	Продукт, полученный на одной из стадий обработки (переработки) лома и отходов драгоценных металлов и предназначенный для последующего аффинажа
	Лом, отходы	Продукция, которая передается контрагентам без отправки на опробование и клеймение
	Технологические потери ДМ	Потери ДМ, образовавшиеся в результате выполнения технологических операций. Потери устанавливаются в соответствии с нормативно-технической документацией, действующей на производстве
Драгоценные камни	Необработанные ДК	Необработанные ДК, прошедшие сортировку, первичную классификацию, первичную оценку, подвергнутые черновой обработке
	Обработанные ДК	Обработанные (ограненные) ДК
	Порошки алмазные	Полученное из необработанных алмазов сырье для изготовления изделий технического назначения (камнеобрабатывающих и др.)
	Технологические потери ДК	Потери ДК, образовавшиеся в результате выполнения технологических операций обработки ДК (сортировки, огранки, производства алмазных порошков и пр.)
	Отходы ДК	Производственные отходы, образовавшиеся в результате технологических процессов обработки ДК (сортировки, огранки, производства алмазных порошков и пр.)
Партия изделий из ДМДК	Заготовки изделий	Изготовленные полуфабрикаты ювелирных и других изделий из ДМ, ДК
	Маркированные заготовки изделий	Полуфабрикаты ювелирных и других изделий из ДМ, ДК, прошедшие опробование, клеймение и (или) маркировку в ФПП



Тип партии	Соответствующие виды партий	Описание
	Прочие изделия из ДМДК	Изделия из ДМДК, не относящиеся к категории ювелирных изделий, включая: изделия, изготовленные из материалов природного или искусственного происхождения с использованием различных видов декоративной обработки, со вставками из драгоценных камней; изделия, содержащие части из драгоценных металлов и недрагоценных металлов или имеющие пробу ниже минимальной; изделия из ДМДК, не подлежащие прослеживаемости в ГИИС ДМДК
	Изделия технического назначения	Технические изделия, содержащие драгоценные металлы (микросхемы, блоки трансформаторов, пускорегулирующая аппаратура и т.д.)
	Предметы религиозного назначения	Изделия из ДМДК, производимые и реализуемые религиозными организациями (объединениями) или организациями, находящимися в собственности религиозных организаций (объединений), и хозяйственными обществами, уставной (складочный) капитал которых состоит полностью из вклада религиозных организаций (объединений), в рамках религиозной деятельности (кресты, потиры, звезды, копия, лжицы, иконы, ризы, рамки икон, оклады, паникадила, кадила, подсвечники, семисвечники, кандила, светильники, лампы, чаши водосвятные, ковчеги, панации, медальоны, ладанки, жезлы, посохи, памятные знаки, ордена и медали религиозных организаций, художественные пасхальные яйца, венцы, стручки, дароносицы, дарохранительницы, рипиды, трехсвечники пасхальные, примикирии, дикирии, трикирии, блюда,

Тип партии	Соответствующие виды партий	Описание
		ковши, кувшины, кружки для пожертвований, ладаницы, гребни архиерейские, ларцы, четки)
	Предметы бытового назначения	Посуда, столовые приборы, кухонные принадлежности, канцелярские товары, сувениры
	Часы	Часы с содержанием ДМ, ДК
	Части изделий	Изделия из ДМДК, добавляемые к другим изделиям как отдельные части (замки, штифты, швензы, бейлы и т.д.)
Изделие из ДМДК	Ювелирное изделие	Изделие, изготовленное из драгоценных металлов и их сплавов и имеющие пробы не ниже минимальных проб, установленных Правительством Российской Федерации, в том числе изготовленные с использованием различных видов декоративной обработки, со вставками из драгоценных камней, других материалов природного или искусственного происхождения или без них, за исключением монет, прошедших эмиссию, и государственных наград, статут которых определен в соответствии с законодательством Российской Федерации
	Предмет религиозного назначения	Изделия из ДМДК, производимые и реализуемые религиозными организациями (объединениями) или организациями, находящимися в собственности религиозных организаций (объединений), и хозяйственными обществами, уставной (складочный) капитал которых состоит полностью из вклада религиозных организаций (объединений), в рамках религиозной деятельности (кресты, потиры, звезды, копия, лжицы, иконы, ризы, рамки икон, оклады, паникадила, кадила, подсвечники, семисвечники, кандила, светильники, лампы, чаши водосвятные, ковчеги, панагии,

Тип партии	Соответствующие виды партий	Описание
		медальоны, ладанки, жезлы, посохи, памятные знаки, ордена и медали религиозных организаций, художественные пасхальные яйца, венцы, стручцы, дароносицы, дарохранильницы, рипиды, трехсвечники пасхальные, примикирии, дикирии, трикирии, блюда, ковши, кувшины, кружки для пожертвований, ладаницы, гребни архиерейские, ларцы, четки)
	Предмет бытового назначения	Посуда, столовые приборы, кухонные принадлежности, канцелярские товары, сувениры
	Часы	Часы с содержанием ДМ, ДК ».

Таблица 9 – Этапы обработки

Этап обработки	Описание
Производство ДМ	Включает производственные процессы очистки содержащего ДМ сырья от примесей для получения аффинированного металла. Включает процессы извлечения драгоценных металлов из добытых комплексных руд, концентратов и других полупродуктов, содержащих драгоценные металлы, а также из лома и отходов, содержащих драгоценные металлы, очистки извлеченных драгоценных металлов от примесей и сопутствующих химических элементов для получения аффинированного драгоценного металла
Переработка/Добыча	Включает процессы добычи минерального сырья и извлечения ДМ из лома и отходов ДМ для получения промежуточного продукта металлургического производства, предназначенного для последующего аффинажа
Ввоз на территорию Российской Федерации	Включает процессы ввоза (в том числе государственный контроль) на территорию Российской Федерации партий, полученных от иностранного контрагента
Вывоз с территории Российской Федерации	Включает процессы вывоза (в том числе государственный контроль) с территории Российской Федерации партий для передачи иностранному контрагенту

Оборот на территории Российской Федерации	Включает процессы перехода права собственности и иных имущественных прав (не включая продажи физическому лицу для личного использования) на партии ДМ, ДК на территории Российской Федерации
Скупка	Включает процессы регистрации сведений о приобретении у граждан, находящихся в их собственности ювелирных и других изделий из ДМДК и лома таких изделий
Ломбард	Включает процессы регистрации фактов предоставления специализированными коммерческими организациями (ломбардами) краткосрочных займов гражданам под залог ДМДК и изделий из них, а также обращения взысканий на заложенные ценности и дальнейшей их реализации
Комиссионная торговля	Включает процессы регистрации сведений о приеме у граждан, принадлежащих им, бывших в употреблении ювелирных и других изделий из ДМДК и дальнейшей розничной реализации.
Сортировка	Включает процессы сортировки, первичной классификации и первичной оценки ДК
Обработка ДК	Включает процессы огранки ДК, изготовления алмазных порошков
Изготовление изделий	Включает процессы производства полуфабриката ювелирных и других изделий из ДМДК, в том числе опробование, клеймение и маркировку в ФПП (при необходимости)
Ремонт изделий из ДМДК	Включает процессы восстановления первоначального состояния ювелирных изделий, отдельных элементов его конструкции или узора

Таблица 9А – Стадии, возможные в рамках этапа обработки

<b>Название</b>	<b>Описание</b>
На хранении	Партия находится на хранении у организации-участника ГИИС ДМДК (за исключением Банка России и кредитных организаций)
Транспортировка	Партия находится в процессе транспортировки между организациями-участниками (в том числе транспортировка в ФПП для опробования, анализа и клеймения)
На приемке	Партия находится в процессе входного контроля организацией-получателем (в том числе ФПП при приемке на опробование, анализ и клеймение)

<b>Название</b>	<b>Описание</b>
В обработке	Партия запущена в технологический процесс преобразования физического состояния драгоценных металлов (находится в производственном котле)
На опробовании, анализе и клеймении	Партия проходит опробование, анализ, клеймение и маркировку в территориальных подразделениях ФПП
На госконтроле	Партия проходит процедуры государственного контроля при ввозе/вывозе с территории Российской Федерации; процедуры проверки полноты и достоверности предоставленных организацией-участником ГИИС ДМДК сведений о поставке ДК, прошедших сортировку, первичную классификацию и первичную сортировку
Учет сделки	Партия проходит процедуру проверки полноты и достоверности предоставленных организацией-участником ГИИС ДМДК сведений о сделке с необработанными драгоценными камнями на внутреннем рынке
На корректировке	Сведения о партии в процессе корректировки
На таможенном оформлении	Партия проходит процедуры таможенного оформления при ввозе/вывозе с территории Российской Федерации
Временно вывезен	Партия временно вывезена с территории РФ
Временно ввезен	Партия временно ввезена на территорию РФ
В залоге	Партия принята по карточке залога, которое находится в статусе «В залоге»
На предпродажной подготовке	Партия находится в процессе нанесения на бирки/ярлыки УИН/ИНП (данная стадия выделяется при скупке и ввозе ДМ, ДК на территорию РФ)
Терминальная стадия	Партия выведена из оборота или списана

Таблица 10 – Статусы партий

<b>Название</b>	<b>Описание</b>
Черновик	Сведения о партии в процессе подготовки и ввода в ГИИС ДМДК. Сведения о партиях в данном статусе не учитываются при построении аналитических отчетов
Зарегистрирована	Партия зарегистрирована в ГИИС ДМДК
Начальный ввод	Сведения о партии зарегистрированы в ГИИС ДМДК в переходный период внедрения ГИИС ДМДК

<b>Название</b>	<b>Описание</b>
Расформирована	Партия полностью израсходована в ходе производственной\торговой деятельности
Списана	Партия списана в ходе производственных процессов обработки ДМДК и изготовления изделий из ДМ, ДК
Выведена из оборота	Партия выведена из оборота по основаниям, указанным в Правилах функционирования ГИИС ДМДК, утвержденных постановлением Правительство РФ от 26 февраля 2021 г. № 270
Выведена из оборота в переходный период	Партия выведена из оборота путем реализации участнику рынка, состоящему на специальном учете, но не зарегистрированному в ГИИС ДМДК в переходный период внедрения Системы
Корректировка	Статус используется в случае выявления расхождений при приемке ценностей

Таблица 11 – Ставки НДС

<b>Название</b>	<b>Описание</b>
Без НДС	НДС не применяется
0%	Ставка НДС 0%
20%	Ставка НДС 20%
Не указана	Ставка НДС не указана (технический статус)

Таблица 12 – Виды драгоценных металлов

<b>Название</b>
Золото
Серебро
Платина
Палладий
Иридий
Родий
Осмий
Рутений

Таблица 13 – Виды драгоценных камней

<b>Название</b>
Необработанные природные алмазы (кроме Архангельской области)
Необработанные природные алмазы Архангельской области
Необработанные природные изумруды
Изумруды природные в сырье, подвергнутые черновой обработке
Изумруды природные (в сырье), облагороженные
Необработанные природные александриты
Сапфиры природные необработанные (в сырье)
Сапфиры природные термообработанные (в сырье)
Рубины природные необработанные (в сырье)
Рубины природные термообработанные (в сырье)
Бриллианты
Бриллианты облагороженные
Порошки из природных алмазов
Изумруды природные обработанные
Изумруды природные облагороженные ограненные (D)
Изумруды природные облагороженные ограненные (F)
Изумруды природные облагороженные ограненные (OMT)
Александриты природные обработанные
Сапфиры природные обработанные (ограненные вставки)
Сапфиры природные термообработанные
Рубины природные обработанные (ограненные вставки)
Рубины природные термообработанные
Рубины, залеченные флюсом
Сапфиры, облагороженные методом диффузии и/или заполненные стеклом
Рубины, облагороженные методом диффузии и/или заполненные стеклом

Таблица 14 – Типы заявлений (заявок) на государственный контроль

<b>№ п/п</b>	<b>Название</b>	<b>Описание</b>
1.	Ввоз ДК	Заявка на проведение государственного контроля при ввозе ДК
2.	Вывоз ДК	Заявка на проведение государственного контроля при вывозе ДК
3.	Ввоз ДМ	Заявка на проведение государственного контроля при ввозе ДМ
4.	Вывоз ДМ	Заявка на проведение государственного контроля при вывозе ДМ
5.	Изменение акта госконтроля при вывозе ДМ	Заявка на изменение акта государственного контроля при вывозе ДМ
6.	Изменения акта госконтроля при ввозе ДМ	Заявка на изменение акта государственного контроля при ввозе ДМ
7.	Учет сделок с ДК	Заявка на учет сделки с необработанными ДК

Таблица 15 – Статусы заявок на государственный контроль

<b>Статус</b>	<b>Описание</b>
Черновик	Новое заявление (заявка). Доступно для просмотра и редактирования пользователям организации-заявителя
Отправлено	Заявление (заявка) отправлено в контролирующий орган. Доступно для просмотра пользователям организации-заявителя, а также пользователям контролирующего органа с соответствующей ролью руководителя для назначения исполнителям задачи на рассмотрение заявления (заявки)
На рассмотрении	Задача на рассмотрение заявления (заявки) назначена на исполнение должностному лицу уполномоченного контролирующего органа
Запрошены дополнительные сведения	Должностным лицом уполномоченного контролирующего органа запрошены недостающие сведения/документы, необходимые для принятия решения по заявлению/заявке. Период нахождения заявки в данном статусе не включается в общий срок рассмотрения заявления
Истек срок рассмотрения	Задача на рассмотрение заявления (заявки) находится в статусе «На рассмотрении», истек установленный в системе срок рассмотрения заявления (заявки) данного типа



Рассмотрено	Заявление (заявка) рассмотрено, высказанное в заявлении обращение/просьба удовлетворены
Отклонено	Заявление (заявка) рассмотрено, отказано в удовлетворении обращения/просьбы с указанием причин отказа

Таблица 16 – Типы таможенных процедур

№ п/п	Название	Код
1.	Выпуск для внутреннего потребления	ИМ
2.	Экспорт	ЭК
3.	Переработка на таможенной территории (ввоз товаров на переработку)	ПНИ
4.	Переработка на таможенной территории (вывоз готовой продукции)	ПНЭ
5.	Переработка вне таможенной территории (вывоз товаров на переработку)	ПВЭ
6.	Переработка вне таможенной территории (ввоз готовой продукции)	ПВИ
7.	Переработка для внутреннего потребления	ПВП
8.	Временный ввоз (допуск)	ВИМ
9.	Временный вывоз	ВЭК
10.	Реимпорт	РИМ
11.	Реэкспорт	РЭК
12.	Беспошлинная торговля	DF

Таблица 17 – Перечень пунктов государственного контроля

№ п/п	Наименование	Буквенный код (аббревиатура)
1.	Специализированный таможенный пост Центральной акцизной таможни (ООО «ТБСС»)	ТБСС
2.	Специализированный таможенный пост Центральной акцизной таможни (ЗАО «СТС»)	СТС

№ п/п	Наименование	Буквенный код (аббревиатура)
3.	Специализированный таможенный пост Центральной акцизной таможни (ФГУП «ГЦСС»)	ГЦСС
4.	Таможенный пост Малахит (специализированный) Екатеринбургской таможни	ЕТП
5.	Северо-Западный акцизный таможенный пост (специализированный) Центральной акцизной таможни	СЗАТП
6.	Калининградский акцизный таможенный пост (со статусом юридического лица) Калининградской областной таможни	КАТП
7.	Дальневосточный специализированный таможенный пост Центральной акцизной таможни	ДСТП
8.	Акционерное общество «Приокский завод цветных металлов»	ПЗЦМ
9.	Акционерное общество «Новосибирский аффинажный завод»	НАЗ
10.	Открытое акционерное общество «Красноярский завод цветных металлов им. В.Н. Гулидова»	КрАЗ
11.	Акционерное общество «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов»	ЕЗОЦМ
12.	Закрытое акционерное общество «Кыштымский медеэлектролитный завод»	КМЭЗ
13.	Акционерное общество «Уралэлектромедь»	УЭМ
14.	Акционерное общество «Московский завод по обработке специальных сплавов»	МЗСС
15.	Публичное акционерное общество «Горно-металлургическая компания «Норильский никель»	НН
16.	Акционерное общество «Уральские инновационные технологии»	УИТ
17.	Акционерное общество «Щелковский завод вторичных драгоценных металлов»	ЩВДМ
18.	Общество с ограниченной ответственностью «Домино»	ДОМИНО
19.	Акционерное общество «КВАРТ»	КВАРТ

Таблица 18 – Справочник размеров (длины) ювелирных изделий

<b>Размер/Длина</b>	<b>Интервал длины/диаметра</b>		<b>Тип ЮИ</b>
450	от 450 до 500 искл.		Цепи
500	от 500 до 550 искл.		Цепи
550	от 550 до 600 искл.		Цепи
600	от 600 до 650 искл.		Цепи
650	от 650 до 700 вкл.		Цепи
130	от 130 до 140 искл.		Браслеты
140	от 140 до 150 искл.		Браслеты
150	от 150 до 160 искл.		Браслеты
160	от 160 до 170 искл.		Браслеты
170	от 170 до 180 искл.		Браслеты
180	от 180 до 190 искл.		Браслеты
190	от 190 до 200 вкл.		Браслеты
15	от 15,0 до 15,5 искл.		Кольца
15,5	от 15,5 до 16,0 искл.		Кольца
16	от 16,0 до 16,5 искл.		Кольца
16,5	от 16,5 до 17,0 искл.		Кольца
17	от 17,0 до 17,5 искл.		Кольца
17,5	от 17,5 до 18,0 искл.		Кольца
18	от 18,0 до 18,5 искл.		Кольца
18,5	от 18,5 до 19,0 искл.		Кольца
19	от 19,0 до 19,5 искл.		Кольца
19,5	от 19,5 до 20,0 искл.		Кольца
20	от 20,0 до 20,5 искл.		Кольца
20,5	от 20,5 до 21,0 искл.		Кольца
21	от 21,0 до 21,5 искл.		Кольца
21,5	от 21,5 до 22,0 искл.		Кольца

22	от 22,0 до 22,5 искл.		Кольца
22,5	от 22,5 до 23,0 вкл.		Кольца

Таблица 19 – Типы документов, удостоверяющих личность

<b>Название</b>
Паспорт гражданина РФ
Паспорт иностранного гражданина
Удостоверение личности военнослужащего Российской Федерации
Военный билет (солдата, матроса, сержанта, старшины, прапорщика и мичмана)
Паспорт гражданина СССР
Дипломатический паспорт
Служебный паспорт
Временное удостоверение личности гражданина Российской Федерации
Иной документ, удостоверяющий личность иностранного гражданина (лица без гражданства)

Таблица 20 – Номенклатура слитков аффинированных драгоценных металлов

Слиток золота стандартный
Слиток золота мерный 1 г
Слиток золота мерный 2 г
Слиток золота мерный 5 г
Слиток золота мерный 10 г
Слиток золота мерный 20 г
Слиток золота мерный 31,1 г
Слиток золота мерный 50 г
Слиток золота мерный 100 г
Слиток золота мерный 250 г
Слиток золота мерный 500 г
Слиток золота мерный 1000 г
Слиток серебра стандартный;

Слиток серебра мерный 1 г
Слиток серебра мерный 5 г
Слиток серебра мерный 10 г
Слиток серебра мерный 20 г
Слиток серебра мерный 50 г
Слиток серебра мерный 100 г
Слиток серебра мерный 250 г
Слиток серебра мерный 500 г
Слиток серебра мерный 1000 г
Слиток платины стандартный
Слиток платины мерный 5 г
Слиток платины мерный 10 г
Слиток платины мерный 20 г
Слиток платины мерный 50 г
Слиток платины мерный 100 г
Слиток платины мерный 250 г
Слиток платины мерный 500 г
Слиток палладия стандартный
Слиток палладия мерный 5 г
Слиток палладия мерный 10 г
Слиток палладия мерный 20 г
Слиток палладия мерный 50 г
Слиток палладия мерный 100 г
Слиток палладия мерный 250 г
Слиток палладия мерный 500 г

Таблица 21 – Статусы квитанций на изготовление и ремонт ювелирных изделий

<b>Название</b>	<b>Описание</b>
Черновик	Сведения о квитанциях в процессе подготовки и ввода в Систему. Данные доступны создателю квитанции для просмотра и редактирования
Ценности приняты	Квитанция на изготовление/ремонт подписана и ценности, указанные в квитанции приняты мастерской. Данные доступны для просмотра создателю квитанции. В данном статусе возможно добавление и осуществление выдачи партий физическому лицу
Изделия выданы	Квитанция на изготовление/ремонт подписана со стороны мастерской и ценности, указанные в квитанции выданы физическому лицу. Данные доступны для просмотра создателю квитанции.

Таблица 22 – Виды ремонта

<b>Вид ремонта</b>	<b>Описание</b>
Пайка	Данный вид ремонта позволяет произвести увеличение общей массы изделия и химической массы основного металла
Изменение размера изделия	Данный вид ремонта позволяет произвести изменение реквизита «Размер», изменение общей массы изделия и химической массы основного металла
Ремонты изломов или деформации изделия	Данный вид ремонта позволяет произвести изменение общей массы изделия и химической массы основного металла
Полировка, ультразвуковая чистка, мойка	Данный вид ремонта позволяет произвести изменение общей массы изделия и химической массы основного металла
Родирование, золочение, серебрение	Данный вид ремонта позволяет произвести увеличение общей массы изделия, добавление родительских партий новых драгоценных металлов
Ремонт/замена замков, ушек, швенз	Данный вид ремонта позволяет произвести изменение общей массы изделия и химической массы основного металла

Таблица 23 – Виды актов ввода в оборот

<b>Вид акта</b>	<b>Описание</b>
-----------------	-----------------

Акт ввода в оборот (Минеральное сырье)	Данный акт предназначен для ввода в оборот партий минерального сырья, содержащего драгоценные металлы, добываемыми организациями, осуществляющими свою деятельность на основании специального разрешения (лицензии), выданного в установленном Законом Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах»
Акт ввода в оборот (Лом отходы)	Данный акт предназначен для ввода в оборот партий лома и отходов всеми участниками ГИИС ДМДК
Акт ввода в оборот (Переработка)	Данный акт предназначен для ввода в оборот партий драгоценных металлов с видом «Лом, отходы», «Минеральное сырье», «Продукция промежуточного металлургического производства», «Вторичное сырье» организациями, осуществляющими свою деятельность на основании лицензии на переработку

Таблица 24 – Статусы протокола испытаний содержания драгоценных металлов

Название	Описание
Черновик	Сведения о протоколе в процессе подготовки и ввода в Систему. Данные доступны создателю протокола для просмотра и редактирования
Зарегистрирован	Сведения о протоколе зарегистрированы и введены в Систему. Изменения в прикрепленные к протоколу партии внесены в систему. Данные доступны создателю протокола для просмотра и для отправки протокола на корректировку. Уведомления о регистрации протокола направлены Владельцу/Собственнику партии.
На корректировке	Сведения о протоколе в процессе корректировки и ввода в Систему. Данные доступны создателю протокола для просмотра и редактирования

Таблица 25 – Основания для проведения инвентаризации

<b>Название</b>
Плановая по состоянию на 1 января;
Смена материально ответственного лица;
Выявление фактов хищения, злоупотребления или порчи имущества;
Стихийное бедствие, пожар или другая чрезвычайная ситуация, вызванная экстремальными условиями;
Реорганизация или ликвидация организации;
Прекращение деятельности индивидуального предпринимателя.
Плановая по состоянию на 1 января;
Смена материально ответственного лица;

### СЛОЖНЫЕ ТИПЫ

Таблица 26 – Сведения об организации/ИП

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	ЮЛ	Краткие сведения о ЮЛ	1	Сложный тип	УО – для ЮЛ
1.	ИП	Краткие сведения об ИП	1	Сложный тип	УО – для ИП
1.	Информация о контрагенте	Названии организации и контактная информация (адрес, почта, телефон/факс)	1	Сложный тип	О



Таблица 27 – Краткие сведения о ЮЛ

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	ОГРН	Основной государственный регистрационный номер. Состоит из 13 цифр	1	Целое число (13)	О
2.	ИНН	Идентификационный номер налогоплательщика. Состоит из 10 цифр	1	Целое число (10)	О
3.	КПП	Код причины постановки на учет. Состоит из 9 цифр	1	Целое число (9)	О

Таблица 28 – Краткие сведения о ЮЛ

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1.	ОГРН ИП	Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя. Состоит из 13 цифр	1	Целое число (15)	О
2.	ИНН	Идентификационный номер налогоплательщика индивидуального предпринимателя. Состоит из 12 цифр	1	Целое число (12)	О

Таблица 29 – Информация о контрагенте

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Название	Название юридического лица или ФИО индивидуального предпринимателя	1	Строка (0,200)	О
2.	Адреса	Список адресов контрагента (юридический, фактический, почтовый)	1..3	Сложный тип	О
3.	Электронная почта	Адрес электронной почты		Строка (0,100)	Н
4.	Телефон/Факс	Контактный телефон и факс (при наличии)		Строка (10)	Н

Таблица 30 – Сведения об адресе контрагента

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Тип адреса		1	Строка (0,200)	О
2.	Адрес		1.3	Сложный тип	О

Таблица 31 – Адрес

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Код страны	Цифровой код из Общероссийского классификатора стран мира (ОКСМ)	1	Строка (3)	О
2.	Индекс	Почтовый индекс. Состоит из 6 цифр	1	Строка (6)	О

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
3.	Код региона	Код региона из справочника субъектов Российской Федерации	1	Строка (2)	О
4.	Район	Обязательный реквизит для городов и населенных пунктов районного подчинения	1	Строка (0,200)	Н
5.	Город	Обязательный реквизит при отсутствии населенного пункта (кроме субъектов Российской Федерации – Москва и Санкт-Петербург)	1	Строка (0,200)	Н
6.	Населенный пункт	Обязательный реквизит при отсутствии города (кроме субъектов Российской Федерации – Москва и Санкт-Петербург)	1	Строка (0,200)	Н
7.	Улица	Название улицы	1	Строка (0,200)	Н
8.	Дом	Номер дома	1	Строка (50)	Н
9.	Корпус	Номер корпуса	1	Строка (50)	Н
10.	Литера	Литера строения	1	Строка (50)	Н
11.	Квартира	Номер квартиры	1	Строка (50)	Н
12.	Глобальный уникальный идентификатор объекта	Глобальный уникальный идентификатор адресного объекта (АОguid в соответствии с Федеральной информационной адресной системой)	1	Строка (0,200)	Н

Таблица 32 – Подтверждающий документ

№ п/п	Вид сведений	Описание	Множественность	Тип данных	Обязательность
1.	Название	Наименование подтверждающего документа	1	Строка (0,200)	О
13.	Дата	Дата подписания документа	1	Дата	О
14.	Номер	Номер документа	1	Строка (0,200)	Н
15.	Уникальный номер сущности	Уникальный учетный номер контракта, спецификации, партии или иной сущности ГИИС ДМДК, к которой относится документ	1	Строка (0,50)	О
16.	Тип	Тип документа	1	Перечисление (Таблица 5)	О
17.	Срок действия	Срок действия документа	1	Дата	Н
18.	Регистратор	ФИО регистратора (составителя) документа	1	Строка (0,200)	О
19.	Должность регистратора	Должность регистратора (составителя) документа	1	Строка (0,200)	О
20.	Скан-копия документа		1		Н
9.1	Данные	Исходные данные скан-копии документа в двоичном виде	1	Двоичные данные	О
9.2.	Имя файла	Исходное имя файла с указанием расширения	1	Строка (0,200)	О

Таблица 33 – Изображение

<b>№ п/п</b>	<b>Вид сведений</b>	<b>Описание</b>	<b>Множественность</b>	<b>Тип данных</b>	<b>Обязательность</b>
1	Описание	Краткое текстовое описание изображения	1	Строка (0,250)	Н
2	Данные	Исходные данные скан-копии документа в двоичном виде	1	Двоичные данные	Н

## Правила кодирования классификационных характеристик необработанных природных алмазов

Кодирование классификационных характеристик необработанных природных алмазов в ГИИС ДМДК осуществляется по следующей структурной схеме:

XXXXX	XXX	XXX	XXX	X	XX
Код размерности	Код основной позиции (подгруппы)	Код качества	Код цвета	Код степени обработки	Код способа облагораживания

П 3.1 Справочник кодирования размерностей необработанных природных алмазов  
Для месторождений (за исключением Архангельской области)

Код	Р а з м е р н о с т ь		Основная размерно- весовая группа
	Условный ситовой класс	Весовая группа	
11001	-0,5	-	-9
11002	-1+0,5	-	«
11003	-2+1	-	«
11004	-3+2	-	«
11005	-4+3	-	«
11006	-5+4	-	«
11007	-6+5	-	«
11008	-7+6	-	«
11009	-9+7	-	«
12001	-11+9	-	+9
13001	-12+11	-	+11-3 GR

13002	-	2 GR	«
13003		3 GR	«
14001	-	4 GR	4-6 GR
14002		5 GR	«
14003		6 GR	«
15001	-	8 GR	+1,8 СТ
15002	-	10 GR	«
15003	-	3 СТ	«
15004	-	4 СТ	«
15005	-	5 СТ	«
15006	-	6 СТ	«
15007	-	7 СТ	«
15008	-	8 СТ	«
15009	-	9 СТ	«
15010	-	10 СТ	«
16011	-	11 СТ	10,80 СТ и
16012		12 СТ	более
16013		13 СТ	«
и.т.д.		и.т.д.	«
			«

## Для месторождений Архангельской области

Код	Размерность		Основная размерно- весовая группа
	Условный ситовой класс	Весовая группа	
21001	-0,5	-	-9
21002	-1+0,5	-	«
21003	-2+1	-	«
21004	-3+2	-	«
21005	-4+3	-	«
21006	-5+4	-	«
21007	-6+5	-	«
21008	-7+6	-	«
21009	-9+7	-	«
22001	-11+9	-	+9
23001	-12+11	-	+11-3 GR
23002	-	2 GR	«
23003	-	3 GR	«
24001	-	4 GR	4-6 GR
24002	-	5 GR	«
24003	-	6 GR	«
25001	-	8 GR	+1,8 CT
25002	-	10 GR	«
25003	-	3 CT	«
25004	-	4 CT	«
25005	-	5 CT	«



25006	-	6 СТ	«
25007	-	7 СТ	«
25008	-	8 СТ	«
25009	-	9 СТ	«
25010	-	10 СТ	«
26011	-	11 СТ	10,80 СТ и
26012		12 СТ	более
26013		13 СТ	«
и.т.д.		и.т.д.	«
			«

П 3.2 Справочник кодирования основной позиции (подгруппы) необработанных природных алмазов

Код	Основная позиция (подгруппа)	Сокращенное наименование
201	STONES (СТОУНЗ)	ST
202	BROWN STONES (БРАУН СТОУНЗ)	ST
203	DARK BROWN STONES (ДАРК БРАУН СТОУНЗ)	DKBRNST
204	YELLOW STONES (ЕЛЮУ СТОУНЗ)	YELLST
205	COATED STONES (КОАТЭД СТОУНЗ)	CTST
206	CRYSTALS (КРИСТАЛЗ)	CR
207	SAWABLE CRYSTALS (СОУЭБЛ КРИСТАЛЗ)	ZCR
208	SAWABLES (СОУЭБЛЗ)	Z
209	CAPE AND BROWN SAWABLES	Z
210	4-TH QUALITY SAWABLES (СОУЭБЛЗ – 4 КАЧЕСТВО)	Z4

211	2ND BLACK SAWABLE (2 КАЧЕСТВО БЛЭК СОУЭБЛ)	2BLKZ
212	3RD BLACK SAWABLE (3 КАЧЕСТВО БЛЭК СОУЭБЛ)	3BLKZ
213	4TH BLACK SAWABLE (4 КАЧЕСТВО БЛЭК СОУЭБЛ)	4BLKZ
214	GREEN SAWABLES (ГРИН СОУЭБЛЗ)	GRZ
215	COATED SAWABLE (КОАТЭД СОУЭБЛЗ)	CTZ
216	SHAPED CRYSTALS (ШЕЙПД КРИСТАЛЗ)	SHCR
217	SHAPES (ШЕЙПС)	SH
218	YELLOW SHAPES (ЕЛЛОУ ШЕЙПС)	YELLSH
219	DARK BROWN SHAPES (ДАРК БРАУН ШЕЙПС)	DKBRNSH
220	FLAT SHAPES (ФЛЭТ ШЕЙПС)	FLSH
221	IRREGULARS (ИРРЕГЪЮЛАРС)	IRR
222	CLEAVAGE (КЛИВИДЖ)	CL
223	BROWN CLEAVAGE	CL
224	COATED CLEAVAGE (КОАТЭД КЛИВИДЖ)	CTCL
225	MACCLES (МЭККЛЗ)	MAC
226	BROWN MACCLES	MAC
227	COATED MACCLES (КОАТЕД МЭККЛЗ)	CTMAC
228	MAKEABLES (МЕЙКЭБЛЗ)	MB
229	COLOURED AND BROWN MAKEABLE	MB
230	BROWN MAKEABLE (БРАУН МЕЙКЭБЛ)	BRNMB
231	2ND BLACK MAKEABLE (2-Й БЛЭК МЕЙКБЛ)	2BLKMB
232	3RD BLACK MAKEABLE (3-Й БЛЭК МЕЙКБЛ)	3BLKMB

233	2ND/3RD BLACK MAKEABLE (2/3 КАЧЕСТВО БЛЭК МЕЙКБЛ)	2/3 BLK MB
234	CLIVAGE/MAKEABLE (КЛИВАЖ/МЕЙКЭБЛ)	CLIV/MB
235	4TH BLACK CLIVAGE/MAKEABLE (4-Й БЛЭК КЛИВАЖ/МЭЙКЭБЛ)	4BLKCLIV/MB
236	FLATS (ФЛЭТС)	FL
237	MAKEABLE FLATS (МЭЙКЭБЛ ФЛЭТС)	MBFL
238	CLIVAGE FLATS (КЛИВАЖ ФЛЭТС)	CLIVFL
239	BROWN CLIVAGE (БРАУН КЛИВАЖ)	BRNCLIV
240	1 BLACK CLIVAGE (1 КАЧЕСТВО БЛЭК КЛИВАЖ)	1BLKCLIV
241	2 BLACK CLIVAGE (2 КАЧЕСТВО БЛЭК КЛИВАЖ)	2BLKCLIV
242	3 BLACK CLIVAGE (3 КАЧЕСТВО БЛЭК КЛИВАЖ)	3BLKCLIV
243	COATED CLIVAGE (КОАТЭД КЛИВАЖ)	CTCLIV
244	REJECTION STONES (РЕДЖЕКШН СТОУНЗ)	REJST
245	REJECTIONS (РЕДЖЕКШНЗ)	REJ
246	BROWN REJECTIONS (БРАУН РЕДЖЕКШНЗ)	BRNREJ
247	COATED REJECTIONS (КОАТЭД РЕДЖЕКШНЗ)	CTREJ
248	CHIPS (ЧИПС)	CH
249	FLAT CHIPS (ФЛЭТ ЧИПС)	FLCH
250	GREEN CHIPS (ГРИН ЧИПС)	GRCH
251	COATED CHIPS (КОАТЕД ЧИПС)	CTCH
252	CUBES (КЬЮБЗ)	CUBES

253	DRESSERS (ДРЕССЕРЗ)	DRESS
254	DRILLING (ДРИЛЛИНГ)	DRILL
255	BOART (БОРТ)	BOART
256	CLOUD SAWABLES	CLOUD Z
258	CLOUD MAKEABLES	CLOUD MB
259	CLOUD CLIVAGE	CLOUD CLIV
260	CLOUD BLACK SAWABLE	CLOUD BLKZ
261	CLOUD BLACK MAKEABLE	CLOUD BLKMB
262	CLOUD BLACK CLIVAGE	CLOUD BLKCLIV
263	CLOUD BLACK CLIVAGE/MAKEABLE	CLOUD BLKCLIV/MB
264	CLOUD REJECTION STONES	CLOUD REJST
265	CLOUD REJECTIONS	CLOUD REJ
Примечание: коды 256 – 265 только для Архангельской области		

### П 3.3 Справочник кодирования качества необработанных природных алмазов

Код	Качество	Сокращенное обозначение
000	Нет качества	
301	1 Q (1 КАЧЕСТВО); TOP (1 КАЧЕСТВО)	1 TOP
302	2 Q (2 КАЧЕСТВО); SPOTTED (2 КАЧЕСТВО)	2 SPT
303	1/2 Q (1/2 КАЧЕСТВО)	1/2
304	3 Q (3 КАЧЕСТВО);	3

	SPECULATIVE (3 КАЧЕСТВО)	SPEC
305	4 Q (4 КАЧЕСТВО); DARK (4 КАЧЕСТВО)	4 DK
306	1/4 Q (1/4 КАЧЕСТВО)	1/4
307	3/4 Q (3/4 КАЧЕСТВО)	3/4
308	5 Q (5 КАЧЕСТВО); BLACK (5 КАЧЕСТВО)	5 BLK
309	SELECT (СЕЛЕКТИВНЫЙ)	SEL
310	MIXED (МИКСТ)	MXD
311	3/F	3/F

#### П 3.4 Справочник кодирования цвета необработанных природных алмазов

Код	Цвет	Сокращенное обозначение
000	Нет цвета	
401	EXTRA COLOUR (ЭКСТРА ЦВЕТ)	EXT
402	1ST COLOUR (1 ЦВЕТ)	1C
403	1ST COLOUR LIGHT PIQUE (1 ЦВЕТ СВЕТЛЫЙ ПИКЕ)	1C LT PQ
404	2ND COLOUR (2 ЦВЕТ)	2C
405	1ST/2ND COLOUR (1/2 ЦВЕТ)	1/2C
406	3RD COLOUR (3 ЦВЕТ)	3C
407	1/3RD COLOUR (1/3 ЦВЕТ)	1/3C
408	2ND/3RD COLOUR LIGHT PIQUE (2/3 ЦВЕТ СВЕТЛЫЙ ПИКЕ)	2/3C LT PQ
409	4TH COLOUR (4 ЦВЕТ)	4C

410	5TH COLOUR (5 ЦВЕТ)	5C
411	6TH COLOUR (6 ЦВЕТ)	6C
412	5/6TH COLOUR (5/6 ЦВЕТ)	5/6C
413	7TH COLOUR (7 ЦВЕТ)	7C
414	8TH COLOUR (8 ЦВЕТ)	8C
415	9TH COLOUR (9 ЦВЕТ)	9C
416	LIGHT PIQUE (СВЕТЛЫЙ ПИКЕ)	LT PQ
417	GREY (СЕРЫЙ)	GRY
418	BLACK (ЧЕРНЫЙ)	BLK
419	COLOURED (ЦВЕТНОЙ)	CLD
420	CAPE (КЕЙП)	CP
421	COLOURED LIGHT PIQUE (ЦВЕТНОЙ СВЕТЛЫЙ ПИКЕ)	CLD LT PQ
422	1COL BROWN (1-Й КОРИЧНЕВЫЙ)	1BRN
423	2COL BROWN (2-Й КОРИЧНЕВЫЙ)	2BRN
424	LIGHT BROWN PIQUE (СВЕТЛО-КОРИЧНЕВЫЙ ПИКЕ)	LT BRN PQ
425	LIGHT BROWN AND COLOURED (СВЕТЛО-КОРИЧНЕВЫЙ И ЦВЕТНОЙ)	LT BRN & CLD
426	LIGHT BROWN & COLORED PIQUE (СВЕТЛО-КОРИЧНЕВЫЙ И ЦВЕТНОЙ ПИКЕ)	LT BRN & CLD PQ

427	1/2COL BROWN BLACK (1/2-Й КОРИЧНЕВО-ЧЕРНЫЙ)	1/2BRN BLK
428	3COL BROWN (3-Й КОРИЧНЕВЫЙ)	3BRN
429	4COL BROWN (4-Й КОРИЧНЕВЫЙ)	4BRN
430	DARK BROWN (ТЕМНО-КОРИЧНЕВЫЙ)	DK BRN
431	DARK BROWN PIQUE (ТЕМНО-КОРИЧНЕВЫЙ ПИКЕ)	DK BRN PQ
432	3/4TH BROWN BLACK (3/4-Й КОРИЧНЕВО-ЧЕРНЫЙ)	3/4BRN BLK
433	1/3-RD COLOUR & GREY	1/3C & CRY
434	BROWN	BRN
435	COLOURED & BROWN	CLD & BRN
Примечание: коды 433 – 435 только для Архангельской области		

### П 3.5 Справочник кодирования степени обработки природных алмазов

Код	Степень обработки
0	Необработанные
1	Частично обработанные
2	Частично обработанные с высокой степенью обработки

## П 3.6 Справочник кодирования способов облагораживания природных алмазов

Код	Название способа облагораживания	Сокращенное обозначение
00	Не облагороженные	
01	Облучение	R
02	Термическая обработка (термообработка)	H
03	Термическая обработка в условиях высокого давления	HPHT
04	Иные способы	NDS
05	Облучение и термообработка	R-H
06	Облучение и термообработка в условиях высокого давления	R-HPHT
07	Облучение и иные способы	R-NDS
08	Термообработка и иные способы	H-NDS
09	Термообработка в условиях высокого давления и иные способы	HPHT-NDS
10	Облучение, термообработка и иные способы	R-H-NDS
11	Облучение, термообработка в условиях высокого давления и иные способы	R-HPHT-NDS



## Правила кодирования классификационных характеристик необработанных природных изумрудов

Кодирование классификационных характеристик необработанных природных изумрудов осуществляется по следующей структурной схеме:

XX	X	X	X
Код типа камня	Код размерности	Код сорта	Код цвета

### П 3.7 Справочник кодирования типов необработанных природных изумрудов

Код	Тип камня
71	Необработанные природные изумруды
72	Изумруды природные в сырье, подвергнутые черновой обработке
73	Изумруды природные (в сырье), облагороженные промасливанием (О)
74	Изумруды природные (в сырье), облагороженные иными способами (ОМТ)

### П 3.8 Справочник кодирования размерностей необработанных природных изумрудов

Код	Размерность
1	+20
2	+10-20
3	+2-10
0	-2

## П 3.9 Справочник кодирования сортов необработанных природных изумрудов

Код	Сорт
0	Нет сорта
1	I
2	II
3	III

## П 3.10 Справочник кодирования цветов необработанных природных изумрудов

Код	Цвет
0	Нет цвета
1	1
2	2
3	3

### Правила кодирования классификационных характеристик необработанных природных alexандритов

Кодирование классификационных характеристик необработанных природных alexандритов осуществляется по следующей структурной схеме:

XX	X	X	X
Код типа камня	Код размерности	Код дефектности	Код эффекта

#### П 3.11 Справочник кодирования типов необработанных природных alexандритов

Код	Тип камня
81	Необработанные природные alexандриты

#### П 3.12 Справочник кодирования размерностей необработанных природных alexандритов

Код	Размерность
1	+10
2	+2-10

#### П 3.13 Справочник кодирования дефектности необработанных природных alexандритов

Код	Дефектность
1	I
2	II

#### П 3.14 Справочник кодирования эффектов необработанных природных alexандритов

Код	Эффект
1	1a
2	2a
3	3a

## Правила кодирования классификационных характеристик необработанных природных рубинов и сапфиров

Кодирование классификационных характеристик сапфиров и рубинов осуществляется по следующей структурной схеме:

XX	X	X	X
Код типа камня	Код размерности	Код чистоты	Код цвета

### П 3.15 Справочник кодирования типов необработанных природных рубинов и сапфиров

Код	Тип камня
51	Сапфиры природные необработанные (в сырье)
52	Сапфиры природные термообработанные (в сырье)
61	Рубины природные необработанные (в сырье)
62	Рубины природные термообработанные (в сырье)
63	Рубины природные (в сырье), облагороженные способом заполнения трещин (F)
64	Рубины природные (в сырье), облагороженные иными способами воздействия (OMT)

### П 3.16 Справочник кодирования размерностей необработанных природных рубинов и сапфиров

Код	Размерность
0	-2
1	+2-5
2	+5-10
3	+10-20
4	+20

## П 3.17 Справочник кодирования чистоты необработанных природных рубинов и сапфиров

Код	Чистота
0	Нет чистоты
1	1
2	2
3	3

## П 3.18 Справочник кодирования цвета необработанных природных рубинов и сапфиров

Код	Цвет
0	Нет цвета
1	1
2	2
3	3

## Правила кодирования классификационных характеристик бриллиантов

Кодирование классификационных характеристик бриллиантов осуществляется по следующей структурной схеме:

XX	XX	XXXXX	XXXXX	X
Код типа камня	Код вида огранки	Код массы	Код группы цвета, группы чистоты	Код группы огранки

### П 3.19 Справочник кодирования типов бриллиантов

Код	Тип камня
91	Бриллианты
92	Бриллианты облагороженные

### П 3.20 Справочник кодирования видов огранки бриллиантов

Код	Вид огранки		Код	Вид огранки
01	Кр-17		35	И-73
03	Кр-57		36	И-89
04	М-55		37	П-41
05	Г-56		38	П-53
06	И-57		39	П-77
07	Бт-25		40	П-85
08	Бп-25		41	П-89
09	Ов-57		42	Т-46
10	У-57		70	Мод.Кр-17
11	Кв-25		71	Мод.Кр-57

18	Се-57		72	Мод.Г
20	Кв-33		73	Мод.М
21	Бп-33		74	Мод.Ов
22	Бт-33		75	Мод.И
23	П-49		76	Мод.Бп
24	П-57		77	Мод.Бт
25	П-65		78	Мод.П
26	П-73		79	Мод.Ра
27	П-97		80	Мод.Кв
28	Т-49		81	Мод.Т
29	Т-52		82	Мод.Се
30	Ра-65		83	Мод.У
31	Ра-73		90	НВО (роза)
33	И-65		91	НВО (упрощенная)
34	Се-58			

### П 3.21 Справочник кодирования массы бриллиантов

Код	Размерно-весовая подгруппа
10004	4-3,4
10005	5-4
10006	6-5
10007	7-6
10010	10-7
10015	15-10

10020	20-15
10025	25-20
10030	30-25
10040	40-30
10060	60-40
10090	90-60
10120	120-90
10200	200-120
11400	400-200

Код	Подгруппа массы		Код	Подгруппа массы		Код	Подгруппа массы
20039	0,30-0,39		30549	5,25-5,49		31149	11,25-11,49
20049	0,40-0,49		30574	5,50-5,74		31174	11,50-11,74
20059	0,50-0,59		30599	5,75-5,99		31199	11,75-11,99
20069	0,60-0,69		30624	6,00-6,24		31224	12,00-12,24
20079	0,70-0,79		30649	6,25-6,49		31249	12,25-12,49
20089	0,80-0,89		30674	6,50-6,74		31274	12,50-12,74
20099	0,90-0,99		30699	6,75-6,99		31299	12,75-12,99
30124	1,00-1,24		30724	7,00-7,24		31324	13,00-13,24
30149	1,25-1,49		30749	7,25-7,49		31349	13,25-13,49
30174	1,50-1,74		30774	7,50-7,74		31374	13,50-13,74
30199	1,75-1,99		30799	7,75-7,99		31399	13,75-13,99
30224	2,00-2,24		30824	8,00-8,24		31424	14,00-14,24
30249	2,25-2,49		30849	8,25-8,49		31449	14,25-14,49
30274	2,50-2,74		30874	8,50-8,74		31474	14,50-14,74



Код	Подгруппа массы	Код	Подгруппа массы	Код	Подгруппа массы
30299	2,75-2,99	30899	8,75-8,99	31499	14,75-14,99
30324	3,00-3,24	30924	9,00-9,24	31524	15,00-15,24
30349	3,25-3,49	30949	9,25-9,49	31549	15,25-15,49
30374	3,50-3,74	30974	9,50-9,74	31574	15,50-15,74
30399	3,75-3,99	30999	9,75-9,99	31599	15,75-15,99
30424	4,00-4,24	31024	10,00-10,24	31624	16,00-16,24
30449	4,25-4,49	31049	10,25-10,49	31649	16,25-16,49
30474	4,50-4,74	31074	10,50-10,74	31674	16,50-16,74
30499	4,75-4,99	31099	10,75-10,99	31699	16,75-16,99
30524	5,00-5,24	32774	27,50-27,74	33799	37,75-37,99
31749	17,25-17,49	31124	11,00-11,24	33824	38,00-38,24
31774	17,50-17,74	32799	27,75-27,99	31724	17,00-17,24
31799	17,75-17,99	32824	28,00-28,24	33849	38,25-38,49
31824	18,00-18,24	32849	28,25-28,49	33874	38,50-38,74
31849	18,25-18,49	32874	28,50-28,74	33899	38,75-38,99
31874	18,50-18,74	32899	28,75-28,99	33924	39,00-39,24
31899	18,75-18,99	32924	29,00-29,24	33949	39,25-39,49
31924	19,00-19,24	32949	29,25-29,49	33974	39,50-39,74
31949	19,25-19,49	32974	29,50-29,74	33999	39,75-39,99
31974	19,50-19,74	32999	29,75-29,99	34024	40,00-40,24
31999	19,75-19,99	33024	30,00-30,24	34049	40,25-40,49
32024	20,00-20,24	33049	30,25-30,49	34074	40,50-40,74
32049	20,25-20,49	33074	30,50-30,74	34099	40,75-40,99
32074	20,50-20,74	33099	30,75-30,99		

Код	Подгруппа массы	Код	Подгруппа массы	Код	Подгруппа массы
32099	20,75-20,99	33124	31,00-31,24		
32124	21,00-21,24	33149	31,25-31,49		
32149	21,25-21,49	33174	31,50-31,74		
32174	21,50-21,74	33199	31,75-31,99		
32199	21,75-21,99	33224	32,00-32,24		
32224	22,00-22,24	33249	32,25-32,49		
32249	22,25-22,49	33274	32,50-32,74		
32274	22,50-22,74	33299	32,75-32,99		
32299	22,75-22,99	33324	33,00-33,24		
32324	23,00-23,24	33349	33,25-33,49		
32349	23,25-23,49	33374	33,50-33,74		
32374	23,50-23,74	33399	33,75-33,99		
32399	23,75-23,99	33424	34,00-34,24		
32424	24,00-24,24	33449	34,25-34,49		
32449	24,25-24,49	33474	34,50-34,74		
32474	24,50-24,74	33499	34,75-34,99		
32499	24,75-24,99	33524	35,00-35,24		
32524	25,00-25,24	33549	35,25-35,49		
32549	25,25-25,49	33574	35,50-35,74		
32574	25,50-25,74	33599	35,75-35,99		
32599	25,75-25,99	33624	36,00-36,24		
32624	26,00-26,24	33649	36,25-36,49		
32649	26,25-26,49	33674	36,50-36,74		
32674	26,50-26,74	33699	36,75-36,99		

Код	Подгруппа массы		Код	Подгруппа массы		Код	Подгруппа массы
32699	26,75-26,99		33724	37,00-37,24			
32724	27,00-27,24		33749	37,25-37,49			
32749	27,25-27,49		33774	37,50-37,74			

П 3.22 Справочник кодирования групп цвета/групп чистоты бриллиантов

Код	Цвет/Чистота		Код	Цвет/Чистота		Код	Цвет/Чистота
10010	1/1		40050	4/5		61080*	6-1/8
10020	1/2		40060	4/6		61090*	6-1/9
10030	1/3		40070*	4/7		61100*	6-1/10
10040	1/4		40071*	4/7a		61110*	6-1/11
10050	1/5		40080*	4/8		61120*	6-1/12
10060	1/6		40090*	4/9		70010	7/1
10070*	1/7		40100*	4/10		70020	7/2
10071*	1/7a		40110*	4/11		70030	7/3
10080*	1/8		40120*	4/12		70040	7/4
10090*	1/9		50010	5/1		70050	7/5
10100*	1/10		50020	5/2		70060	7/6
10110*	1/11		50030	5/3		70070*	7/7
10120*	1/12		50040	5/4		70071*	7/7a
20010	2/1		50050	5/5		70080*	7/8
20020	2/2		50060	5/6		70090*	7/9
20030	2/3		50070*	5/7		70100*	7/10
20040	2/4		50071*	5/7a		70110*	7/11
20050	2/5		50080*	5/8		70120*	7/12

Код	Цвет/Чистота		Код	Цвет/Чистота		Код	Цвет/Чистота
20060	2/6		50090*	5/9		81010*	8-1/1
20070*	2/7		50100*	5/10		81020*	8-1/2
20071*	2/7a		50110*	5/11		81030*	8-1/3
20080*	2/8		50120*	5/12		81040*	8-1/4
20090*	2/9		60010	6/1		81050*	8-1/5
20100*	2/10		60020	6/2		81060*	8-1/6
20110*	2/11		60030	6/3		81070*	8-1/7
20120*	2/12		60040	6/4		81071*	8-1/7a
30010	3/1		60050	6/5		81080*	8-1/8
30020	3/2		60060	6/6		81090*	8-1/9
30030	3/3		60070*	6/7		81100*	8-1/10
30040	3/4		60071*	6/7a		81110*	8-1/11
30050	3/5		60080*	6/8		81120*	8-1/12
30060	3/6		60090*	6/9		82010*	8-2/1
30070*	3/7		60100*	6/10		82020*	8-2/2
30071*	3/7a		60110*	6/11		82030*	8-2/3
30080*	3/8		60120*	6/12		82040*	8-2/4
30090*	3/9		61010*	6-1/1		82050*	8-2/5
30100*	3/10		61020*	6-1/2		82060*	8-2/6
30110*	3/11		61030*	6-1/3		82070*	8-2/7
30120*	3/12		61040*	6-1/4		82071*	8-2/7a
40010	4/1		61050*	6-1/5		82080*	8-2/8
40020	4/2		61060*	6-1/6		82090*	8-2/9
40030	4/3		61070*	6-1/7		82100*	8-2/10
40040	4/4		61071*	6-1/7a		82110*	8-2/11

Код	Цвет/Чистота	Код	Цвет/Чистота	Код	Цвет/Чистота
82120*	8-2/12	91040*	9-1/4	94071*	9-4/7a
83010*	8-3/1	91050*	9-1/5	94080*	9-4/8
83020*	8-3/2	91060*	9-1/6	94090*	9-4/9
83030*	8-3/3	91070*	9-1/7	94100*	9-4/10
83040*	8-3/4	91071*	9-1/7a	94110*	9-4/11
83050*	8-3/5	91080*	9-1/8	94120*	9-4/12
83060*	8-3/6	91090*	9-1/9		
83070*	8-3/7	91100*	9-1/10		
83071*	8-3/7a	91110*	9 9-1/11		
83080*	8-3/8	91120*	9-1/12		
83090*	8-3/9	92010*	9-2/1		
83100*	8-3/10	92020*	9-2/2		
83110*	8-3/11	92030*	9-2/3		
83120*	8-3/12	92040*	9-2/4		
84010*	8-4/1	92050*	9-2/5		
84020*	8-4/2	92060*	9-2/6		
84030*	8-4/3	92070*	9-2/7		
84040*	8-4/4	92071*	9-2/7a		
84050*	8-4/5	92080*	9-2/8		
84060*	8-4/6	92090*	9-2/9		
84070*	8-4/7	92100*	9-2/10		
84071*	8-4/7a	92110*	9-2/11		
84080*	8-4/8	92120*	9-2/12		
84090*	8-4/9	93010*	9-3/1		
84100*	8-4/10	93020*	9-3/2		

Код	Цвет/Чистота		Код	Цвет/Чистота		Код	Цвет/Чистота
84110*	8-4/11		93030*	9-3/3			
84120*	8-4/12		93040*	9-3/4			
85010*	8-5/1		93050*	9-3/5			
85020*	8-5/2		93060*	9-3/6			
85030*	8-5/3		93070*	9-3/7			
85040*	8-5/4		93071*	9-3/7a			
85050*	8-5/5		93080*	9-3/8			
85060*	8-5/6		93090*	9-3/9			
85070*	8-5/7		93100*	9-3/10			
85071*	8-5/7a		93110*	9-3/11			
85080*	8-5/8		93120*	9-3/12			
85090*	8-5/9		94010*	9-4/1			
85100*	8-5/10		94020*	9-4/2			
85110*	8-5/11		94030*	9-4/3			
85120*	8-5/12		94040*	9-4/4			
91010*	9-1/1		94050*	9-4/5			
91020*	9-1/2		94060*	9-4/6			
91030*	9-1/3		94070*	9-4/7			

\* - используется только для бриллиантов с типом 91

### П 3.23 Справочник кодирования групп огранки бриллиантов

Код	Группа огранки
1	А
2	Б
3	В
4	Г

## Правила кодирования классификационных характеристик обработанных изумрудов

Кодирование классификационных характеристик обработанных изумрудов осуществляется по следующей структурной схеме:

XX	XX	XX	X	X	X	X
Код	Код	Код	Код	Код	Код	Код наличия
типа	разновидности	группы	чистоты	цвета	пропорций	сколов и
камня	огранки	по			и качества	дефектов,
		массе			обработки	видимых
						невооруженным
						глазом

### П 3.24 Справочник кодирования типов обработанных изумрудов

Код	Тип камня
11	Изумруды природные обработанные
12	Изумруды природные облагороженные ограненные (D)
13	Изумруды природные облагороженные ограненные (F)
14	Изумруды природные облагороженные ограненные (OMT)
15	Изумруды природные облагороженные ограненные (O) - промасливание

### П 3.25 Справочник кодирования разновидностей огранок обработанных изумрудов

Код	Разновидность огранки
01	Кв-13

02	КВ-21
03	ИИ-25
04	ИИ-41
05	ИИ-57
06	Пр-13
07	Пр-21
08	И-25
09	И-41
10	И-57
11	Бр-17
12	ОВ-17
13	Кр-57
14	ОВ-49
15	Кб крп
16	Кб крв
17	Кб овп
18	Кб овв
19	НРО-КВ
20	НРО-КВ-См
21	НРО-Пр
22	НРО-Пр-См
23	НРО-Кр
24	НРО-Кр-См
25	НРО-Тп
26	НРО-Тп-См
27	НРО-Т



28	НРО-Т-См
29	НРО-КвСУ
30	НРО-КвСУ-См
31	НРО-ПрСу
32	НРО-ПрСУ-См
33	НРО-Ф
34	НРО-Ов
35	НРО-Ов-См
36	НРО-Г
37	НРО-Г-См
38	НРО-Чл
39	НРО-Се
40	НРО-Кр-Кмб
41	НРО-Ов-Кмб

П 3.26 Справочник кодирования групп по массе обработанных изумрудов

Код	Группа по массе
01	До 0,09
02	0,10-0,24
03	0,25-0,49
04	0,50-0,74
05	0,75-0,99
06	1,00-1,49
07	1,50-1,99
08	2,00-2,99
09	3,00-3,99

10	4,00-4,99
11	5,00 и более

П 3.27 Справочник кодирования чистоты обработанных изумрудов

Код	Чистота
1	Г1
2	Г2
3	Г3
4	К1
5	К2

П 3.28 Справочник кодирования цвета обработанных изумрудов

Код	Цвет
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5

П 3.29 Справочник кодирования пропорций и качества обработки обработанных изумрудов

Код	Пропорции и качество обработки
1	Совершенные
2	Хорошие
3	Удовлетворительные

П 3.30 Справочник кодирования наличия сколов и дефектов обработанных изумрудов, видимых невооруженным глазом

Код	Наличие сколов и дефектов, видимых невооруженным глазом
0	Нет
1	Есть

## Правила кодирования классификационных характеристик обработанных alexandритов

Кодирование классификационных характеристик обработанных alexandритов осуществляется по следующей структурной схеме:

XX	XX	XX	X	X	X	X
Код	Код	Код	Код	Код	Код	Код наличия
типа	формы	размерно-	чистоты	степени	пропорций	сколов и
камня	огранки	весовой		изменения	и качества	дефектов,
		группы		окраски	обработки	видимых
						невооруженным
						глазом

### П 3.31 Справочник кодирования типов обработанных alexandритов

Код	Тип камня
21	Аlexandриты природные обработанные

### П 3.32 Справочник кодирования форм огранки обработанных alexandритов

Код	Формы огранки
01	И
02	Ии
03	Тр
04	Ан
05	С
06	Кв

07	Пр
08	Кр
09	Ов
10	М
11	Г

П 3.33 Справочник кодирования размерно-весовых групп обработанных алесандритов

Код	Размерно-весовая группа
01	До 0,09
02	0,10-0,24
03	0,25-0,49
04	0,50-0,74
05	0,75-0,99
06	1,00-1,49
07	1,50-1,99
08	2,00-2,99
09	3,00-3,99
10	4,00-4,99
11	5,00 и более

П 3.34 Справочник кодирования чистоты обработанных алесандритов

Код	Чистота
1	Г1
2	Г2
3	Г3
4	К1

5	K2
---	----

П 3.35 Справочник кодирования степеней изменения окраски обработанных alexандритов

Код	Степень изменения окраски
1	1a
2	2a
3	3a

П 3.36 Справочник кодирования пропорций и качества обработки обработанных alexандритов

Код	Пропорции и качество обработки
1	A
2	B

П 3.37 Справочник кодирования наличия сколов и дефектов обработанных alexандритов, видимых невооруженным глазом

Код	Наличие сколов и дефектов, видимых невооруженным глазом
0	Нет
1	Есть

## Правила кодирования классификационных характеристик обработанных рубинов и сапфиров

Кодирование классификационных характеристик обработанных рубинов и сапфиров осуществляется по следующей структурной схеме:

XX	X	XX	XX	X	X	X	X
Код	Код	Код	Код	Код	Код	Код	Код степени
типа	вида	формы	весовой	группы	группы	качества	внутреннего
камня	огранки	огранки	группы	чистоты	цвета	огранки	отражения

### П 3.38 Справочник кодирования типов обработанных рубинов и сапфиров

Код	Тип камня
31	Сапфиры природные обработанные (ограненные вставки)
32	Сапфиры природные термообработанные
41	Рубины природные обработанные (ограненные вставки)
42	Рубины природные термообработанные
43	Рубины, залеченные флюсом
44	Рубины (ювелирные отходы)
45	Сапфиры (ювелирные отходы)

### П 3.39 Справочник кодирования видов огранки обработанных рубинов и сапфиров

Код	Вид огранки
1	Г
2	К
3	Кмб

## Справочник кодирования форм огранки обработанных рубинов и сапфиров

Код	Форма огранки
00	Нет огранки
01	КР
02	ОВ
03	ПР
04	КВ
05	АН
06	И
07	ИИ
08	М
09	ГР
10	С
11	Ф

## П 3.40 Справочник кодирования весовых групп обработанных рубинов и сапфиров (кроме ювелирных отходов)

Код	Весовая группа
01	До 0,09
02	0,10-0,24
03	0,25-0,49
04	0,50-0,99
05	1,00-1,99
06	2,00-2,99
07	3,00-3,99
08	4,00-4,99



09	5,00 и более
----	--------------

П 3.41 Справочник кодирования весовых групп ювелирных отходов рубинов и сапфиров

Код	Весовая группа
10	До 0,49
11	0,50-4,99

П 3.42 Справочник кодирования групп чистоты обработанных рубинов и сапфиров

Код	Группа чистоты
0	Нет чистоты
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5

П 3.43 Справочник кодирования групп цвета обработанных рубинов и сапфиров

Код	Цвет
0	Нет цвета
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5

## П 3.44 Справочник кодирования качества огранки обработанных рубинов и сапфиров

Код	Качество огранки
0	Нет качества огранки
1	А
2	Б
3	В
4	Г

## П 3.45 Справочник кодирования степеней внутреннего отражения обработанных рубинов и сапфиров

Код	Степень внутреннего отражения
0	Нет степени внутреннего отражения
1	Отличная
2	Хорошая
3	Удовлетворительная
4	Неудовлетворительная

### Кодирование классификационных характеристик рубинов, сапфиров, облагороженных методом диффузии и/или заполненных стеклом

Кодирование классификационных характеристик рубинов, сапфиров, облагороженных методом диффузии и/или заполненных стеклом, осуществляется по следующей структурной схеме:

XX	X	X	X
Код типа камня	Код способа облагораживания	Код вида огранки	Код чистоты

#### П 3.46 Справочник кодирования типов камней

Код	Тип камня
33	Сапфиры, облагороженные методом диффузии и/или заполненные стеклом
44	Рубины, облагороженные методом диффузии и/или заполненные стеклом

#### П 3.47 Справочник кодирования способов облагораживания

Код	Способ облагораживания
1	Диффузия
2	Стекло

#### П 3.48 Справочник кодирования видов огранки

Код	Вид огранки
1	Г
2	К

3	Кмб
---	-----

## П 3.49 Справочник кодирования групп чистоты

Код	Группа чистоты
1	1
2	2

### Правила кодирования классификационных характеристик порошков из природных алмазов

Кодирование характеристик порошков из природных алмазов осуществляется по следующей структурной схеме:

XXX                    XXX  
Код зернистости    Код марки

#### П 3.50 Справочник кодирования зернистостей порошков из природных алмазов

Код	Зернистость
001	1000/800
002	800/630
003	630/500
004	500/400
005	400/315
006	315/250
007	250/200
008	200/160
009	160/125
010	125/100
011	100/80
012	80/63
013	63/50
014	50/40
015	40/0
016	35/40
017	1000/630
018	630/400

Код	Зернистость
019	400/250
020	250/160
021	160/100
022	100/63
023	63/40
024	200/40
025	16/20
026	20/30
027	30/40
028	40/60
029	60/80
030	18/20
031	20/25
032	25/30
033	30/35
034	40/45
035	45/50
036	50/60
037	60/70
038	70/80
039	80/100
040	100/120
041	120/140
042	140/170
043	170/200

Код	Зернистость
044	200/230
045	230/270
046	270/325
047	325/400
048	2500/1600
049	1600/1000
050	2500/2000
051	2000/1600
052	1600/1250
053	1250/1000
054	60/28
055	40/20
056	28/14
057	20/10
058	14/7
059	10/5
060	7/3
061	5/2
062	3/1
063	3/0
064	2/0
065	60/40
066	40/28
067	28/20
068	20/14

Код	Зернистость
069	14/10
070	10/7
071	7/5
072	5/3
073	3/2
074	2/1
075	1/0
076	1/0,5
077	0,7/0,3
078	0,5/0,1
079	0,5/0
080	0,3/0
081	0,1/0

П 3.51 Справочник кодирования марок порошков из природных алмазов

Код	Марка
001	A10 K300
002	A10 K250
003	A10 K200
004	A10 K160
005	A9 K300
006	A9 K250
007	A9 K200
008	A9 K160
009	A9 K125



Код	Марка
010	A9 K100
011	A9 K80
012	A8 K300
013	A8 K250
014	A8 K200
015	A8 K160
016	A8 K125
017	A8 K100
018	A8 K80
019	A8 K65
020	A7 K200
021	A7 K160
022	A7 K125
023	A7 K100
024	A7 K80
025	A7 K65
026	A7 K50
027	A6 K160
028	A6 K125
029	A6 K100
030	A6 K80
031	A6 K65
032	A6 K50
033	A5 K100
034	A5 K80

Код	Марка
035	A5 K65
036	A5 K50
037	A5 K32
038	A5 K20
039	A5 K15
040	A4 K65
041	A4 K50
042	A4 K32
043	A4 K20
044	A4 K15
045	A3 K50
046	A3 K32
047	A3 K20
048	A3 K15
049	A2 K32
050	A2 K20
051	A2 K15
052	A1 K15
053	A
054	AM
055	A1
056	A2
057	A3
058	A4
059	A5

Код	Марка
060	A8
061	AC4
062	AC6
063	AC15
064	AC20
065	AC32
066	AC50
067	AC65
068	AC80
069	AC100
070	AC125
071	AC160
072	APB1
073	APK4
074	APC3
075	APC4
076	ACM
077	AH
078	ACH
079	AM5
080	ACM5
081	AM1
082	ACM1
083	AC2